

**UNTERSUCHUNGEN  
UND NACHRICHTEN  
VON DEN  
GESUNDBRUNNEN  
UND BÄDERN ZU  
KISSINGEN UND...**

---

Heinrich Friedrich von  
Delius





<36632941760013



<36632941760013

Bayer. Staatsbibliothek

Nat. med. 234 ~~72~~

~~100  
Adm. fee  
J. L. L.  
070~~



**D. Heinrich Friederich Delius**

Hochfürstl. Brandenburg Anspach und Culmbachischen Hof-  
raths, der Arzneygelahrtheit Prof. Primar. auf der Frie-  
drich Alexandrinischen Universität zu Erlangen, der Kö-  
niglich Kaiserl. Akad. der Naturforscher Adinacts, der Akad.  
der Wissenschaften zu Montpellier und zu Rouen  
Mitglieds,

**U n t e r s u c h u n g e n**

und

**N a c h r i c h t e n**

von den

**G e s u n d b r u n n e n**

und

**B ä d e r n**

zu

**R i s i n g e n u n d B o f l e t**

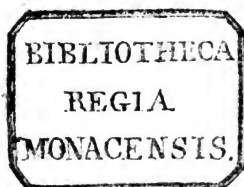
im Fürstenthum Würzburg.



---

• **E r l a n g e n**

ben Wolfgang Walther. 1770.

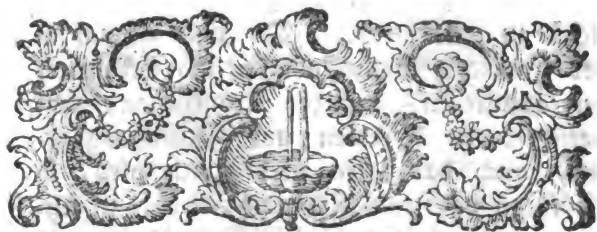


CARD. DE POLIGNAC.  
ANTI-LVCRET.

*L. III. 10. L. IX. 26.*

Scilicet haud satis est, riuos spectare fluentes --  
Fontem ipsum indagare iuuat, penitusque latentes  
Rimari venas. --

Hos iam Thesauros pelagi, et tot ditia gazis  
Viscera terrarum, vigili dum lampade lustras,  
Artificem quantum felici haec omnia cernis  
Effudisse manu? -- Numenque supremum  
Singula prospiciens, intelligis; et Deus hic est.




Untersuchungen und Nachrichten  
von  
den Gesundbrunnen  
und Bädern  
zu Rißingen und Boklet.

---

Einleitung.

§. 1.

 Mit gutem Grunde legt man der  
Arzneigelahrtheit den Namen ei-  
ner wohlthätigen Wissenschaft  
bey. Und warum sollte sie es nicht seyn,  
da sie sich verwendet, dem Menschen das  
Leben angenehm zu machen? und die Be-  
wirkung der Endzwecke unsers Daseyns mög-  
lichst

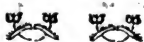


lichst zu erleichtern. Da man einmal in der traurigen Nothwendigkeit ist, Erfahrungen anzustellen, daß bey Krankheiten, von verschiedenen Ursachen und Entstehungsarten, auch das Leben verdrießlich wird, so ist es zu natürlich, sich nach Mitteln zu sehen, wodurch sowohl die Gesundheit, als mit ihr eine Zufriedenheit, und eine gewisse Leichtigkeit, sich seinen Geschäften, nach eines jeden eigenen Bestimmungen, zu unterziehen, hergestellt werden kann. Die Mittel, welche wahre Aerzte, die Menschenfreunde sind, und sich von den schlechten Ränken der Austerärzte entfernen, zu diesem Endzwecke kennen, sind, durch die Vorsicht, in denen unermesslichen Reichen der Natur verbreitet, und es ist ein Vorzug der Naturgeschichte, daß die Aerzte einen Theil ihrer Schätze, sowohl zum Vergnügen als Nutzen der Sterblichen, wenn diese einen recht guten Willen haben, gesund zu seyn, und von ihrer Seite auch den gehörigen Theil dazu beitragen, verwenden können. Wenn der Werth der Dinge, besonders aus dem Nutzen und Vergnügen, welche sie verschaffen, zu bestimmen ist, so wird auch der Werth der Heilmittel so nach versichert seyn, wenn sie, bey ihrem innern Werth, auch zugleich angenehm sind.

Ein

Ein beständiges Einerley erwecket Ueberdruß, so wie beständige Veränderungen auch zu sehr zerstreuen, und einer Dauer entgegen sind. So ist es auch mit den Mitteln, sich gesund zu erhalten, und Krankheiten verschiedener Art zu heilen. In alle Wege müssen hiebei reelle, und jedem Umstande angemessene, Gründe vorwalten, die in der Hauptsache einerley seyn können, die Art aber, solche anzuwenden, kann verschieden seyn, ohne dadurch sich dem Verdacht auszusetzen, man thue etwas, weil es Mode ist.

Unter die blossen Modecuren, gehört in der That der Gebrauch der Gesundbrunnen und Bäder, wohl nicht. Sie würden sich, von undenklichen Zeiten her, bis jetzt, nicht in ihren verdienten Ansehen erhalten haben, weil nichts veränderlicher, als die Mode ist. Es ist gleichwohl ein Vorzug bey ihnen, daß der Gebrauch derselben, dieses vortreflichen Geschenks der Vorsicht, sich sowohl auf ihre reelle Bestandtheile, und, unter gehöriger Anwendung, davon abhängende Wirkungen in den Körper, als auch auf mancherley, dabey zugleich erhaltende, Vortheile, gründet. Somit ist es ein Beweis der Wohlthätigkeit der Arzneygelahrtheit, wenn, nach den Gründen der-



selben, zu gewissen Zeiten, und nach der Art der Krankheiten, die Anwendung der Gesundbrunnen, sowohl zum Trinken, als zum Baden, verordnet wird, in so ferne solche Verordnung, sowohl zum Nutzen als Vergnügen gereicht, und wenn man von der Wohlthätigkeit der Arznelgelahrtheit rechten Gebrauch macht. Und wie grosse Verbindlichkeit, werden Aerzte und Kranke gegen die Beherrscher der Länder haben müssen, welche diese Schätze der Natur, zu ihren Vortheilen, erböfnen!

Die gesunden Quellen, in so vielen Gegenden des Erdbodens, sind beynahe unzählbar. Jede kann in ihrer Art gut seyn, und man ist allezeit verbunden, jedem das seine zu lassen. Es ist aber auch der Sache gemäs, gegen die Wohlthaten der Natur nicht unerkennlich zu seyn, vielmehr ist es eine Pflicht, jeden Orts, die Schätze der Natur in genauere Untersuchung zu ziehen, ihre Vortheile, ohne gleichwohl etwas unnöthig zu outriren, zu bestimmen, und solche zum Wohl der Menschen zu verwenden. Dieses scheinet um so nöthiger, und von Zeit zu Zeit zu erneuern, zu seyn, als ein Tag den andern lehret, auch wohl oft die ältern Nachrichten von solchen Heilbrunnen so beschaffen sind, daß sie nur gar zu wohl wie-

wiederholte Untersuchungen, richtigere Bestimmungen ihrer Bestandtheile, und Wirkungsart, verstaten.

Dieses wird der Gegenstand einer kurzen, und möglichst faßlichen, Abhandlung, und erneuerten Nachricht, seyn, da ich mich über die Gesundbrunnen, und Bäder, zu Rißingen und Boflet, nach von neuen geschehenen Untersuchungen derselben, nach physicalischen und medicinischen Gründen, vorzüglich für diejenigen, denen eine genauere Nachricht von diesen Wassern noch abgehhet, erklären werde; über Gesundbrunnen, welche, ausser andern in unsern Frankenlande sich ergebenden, vorzüglich merkwürdig sind, und welche auch mit denen, so in auswärtigen Gegenden sich einen ausgebreiteten Ruf erworben, in gar gute Vergleichung zu stellen sind.

S. 2.

## Geschichte, und Lage, der Rißsinger und Bofleter Gesundbrunnen.

Rißingen, ist eine kleine, im Hochstift Würzburg, sechs Meilen von dieser Residenz, fünf Stunden von Schweinfurth,



gelegene Landstadt, nach dem so genannten Rhöngebürge zu. Die um die Stadt gelegenen, und größten Theils mit Waldungen bewachsenen, Berge aber, sind von minderer Höhe, zwischen ihnen ist ein sehr fruchtbares und breites Thal, durch dessen Wiesen sich der fränkische Saalstrom schlängelt, über welchen, ohnweit der Stadt, sich eine lange massive Brücke findet; so wie der übrige, aus einer röthlichten fruchtbaren Erde bestehende, Grund, mit Kornfeldern und Gärten, und theils Weinbergen, angebauet ist, welches zusammen vorzüglich das Gewerbe der Bürger ausmachet, unter denen aber verschiedene, theils mit einiger Drechselerarbeit, theils mit weben von leinen Damast, sich beschäftigen, sonst aber ihre Häuser möglichst zur Bequemlichkeit der Brunnengäste einrichten. So wie auch in der Stadt noch einige größere Häuser, und Höfe, für Curgäste von Distinction, befindlich sind.

Das Alterthum der hiesigen Gesundbrunnen, und die Zeit, wenn solche angefangen in Gebrauch gezogen zu werden, ist zwar so genau nicht auszumachen; doch bezeugen die schon vormahls davon bekannt gemachte Nachrichten, daß solche im sechszehnten Jahrhundert bereits, sowohl zum

Trin





1. Die Stadt Kippingen.

2. Die Pfarr Kirch zu Kippingen.

3. Die Hochfürstliche Kellerei.

4. Der Erbkaiserliche Hoff.

5. Der Kurfürstliche Hoff.

6. Der Hoff des h. R. Rathen zu St. Stephan in Kippingen.

7. Das Rath. Haus.

8. Die Strömungs-Saal-Brunnen.

9. Der gefürst. - Brunnen ober der Prinz Brun. genannt.

10. Der scharf. Bad Brunnen.

11. Der neue Cur Brunnen.

12. Das Cur Haus.

13. Die neu angelegte Allern.

14. Die Neue Maria Capellen.

15. Der fürstliche hoch.

16. Die geistliche Lust Garten.

17. Die alte Säule.

18. Die neu erbaute Solne.

19. Der alte Kaser u. wrey u. Dörfer.

20. Der schöne Saal Grund, u. der.

21. Der alte nach Wirt.

22. Die neue Maria Capellen.

23. Der fürstliche hoch.

24. Die geistliche Lust Garten.

25. Die alte Säule.

26. Die neu erbaute Solne.

27. Der alte Kaser u. wrey u. Dörfer.

28. Der schöne Saal Grund, u. der.

29. Der alte nach Wirt.

30. Der alte nach Wirt.

Prospect der Stadt Kippingen, und dabey geleg. vor Gerund

Verlag von W. B. Schöner

100

100



Trinken als zum Baden, mit Nutzen gebraucht, und von vielen Fremden besucht worden. Dieses bewog von Zeit zu Zeit die gloriwürdigsten Regenten dieses Landes, alle Anstalten vorzukehren, damit sowohl die Brunnen wohl gefaßt, und erhalten, und es auch denen Curgästen an keiner Gemächlichkeit fehlen möchte, wie denn vor dem untern Thore an der Landstrassen, längst ein bequemes Curhaus erbauet worden, wo sich die Curgäste, so in der Stadt logiren, versammeln, auch bey etwa einfallender unbequemer Witterung das Wasser trinken, daselbst speisen, und sich unterhalten, wo auch nicht weniger in der untern Etage, die zur Curzeit sich daselbst einfindenden Kaufleute ihre Boutiquen aufschlagen, können. Dieses Curhaus, von welchen man in die ganze Gegend, die zwar, dem gegenwärtigen Endzweck nach, nach einer physikalischen Chorographie, weitläuftiger dermalen nicht beschrieben werden kann, die schönste Aussicht hat, ist dermalen von Sr. ietzt regierenden hochfürstlichen Gnaden ungleich mehr verschönert, mit zweyen neuen Flügeln, und mehreren Sälen, Zimmern, und andern Bequemlichkeiten, versehen worden.

Diesem Curhause gerade gegen über findet sich der erste, oder so genannte ordinaire



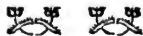
re Trinkbrunnen, welcher in einem geräumigen gepflasterten Bassin, in welches man auf etlichen Stufen gehet nicht allein wohl gefast, sondern auch gegen fremde Wasser noch besonders mit einer Ringmauer versehen ist. Das Wasser ist hell und klar, setzt keine Dyer ab, quillet mit einem sanften Geräusch, und Aufwerfen vieler Blasen, aus einem felsigten Grunde, und hat einen frischen, die Zunge mit einer angenehmen Schärfe rührenden, Geschmack, welcher aber, so wie bey den übrigen Wassern, wenn ein Glas voll davon eine Stunde in freyer Luft gestanden, etwas vergehet, in wohl vermachten Krügen aber sich sehr lange gut erhält.

Gleich bey diesen Brunnen fahen sich verschiedene wohl erhaltene, und auch mit grünen Wasenstücken durchschnittene Alleen von vielen Reihen Linden, Castanienbäumen, und Embuscaden, an, welche einem wohl angelegten Garten gleichen, zu den schönsten, und gegen die Sonnenhitze deckenden, Spaziergängen dienen, und, über den Weg zur Saalbrücke, zu dem zwayten, auf eben die angezeigte Art wohl eingerichteten, Eurplaz führen, an dessen Ende man zu zwey andern Brunnen gelanget, die ebenfalls in einem grossen Bassin, in welches man

man auf etlichen Stufen niedersteiget, befindlich sind, an dessen Eingange man sogleich den ältern, oder sogenannten scharfen Badbrunnen antrifft, welcher ebenfalls in seiner, mit einem steinernen Kranz gefaßten, und mit einem eisernen Gitter verwahrten klaren Quelle, viele Blasen wirft, und eine röthliche Dcher ablegt, an Geschmack aber bitterer, und salziger, als der angezeigte Trinkbrunnen, ist.

Wenige Schritte von diesem, entspringet der neue Turbrunnen. Dieser wurde in dem dicht vorbeifließenden Saalfluß entdeckt, als man die Alleen zu erweitern, und den Badbrunnen, für das zuweilen übergegangene Saalwasser, zu verwahren, den rühmlichen Bedacht nahm. Es wurde daher der Saalfluß selbst noch mehr abgeleitet, dieser neue Brunnen besonders mit einem steinernen Kranz gefaßt, und mit dem ältern in ein geräumiges, massives, und auf den Boden mit steinernen Platten belegtes Bassin gebracht, wodurch auch das ablaufende Brunnenvasser, vermittelt eines besondern Abzugs, in dem sich gleichwohl noch einige besondere Quellen finden, in die Saal geleitet wird.

Wenn man aus dem obern Thore von Rißingen sich begiebt, so gelanget man, in



einer halben Stunde, an die alte und neue Saline, deren Bauart, und Gewinnung des Kochsalzes, durch angelegte Kunstwerke, Gradirhäuser, Siede- und Sogpfannen, und besonders die Quelle der Sole zur neuen Saline, die von 6. zu 6. oder 7. Minuten, in einem tiefen Schacht mit einem angenehmen Geräusch, in einen fortgehenden doch gleichsam Ebbe und Fluth vorstellenden, Sprudeln, steigt und fällt, sehr merkwürdig ist. Diese neue Saline hat ein sehr schönes Ansehen, und die Einrichtungen bey derselben, werden täglich vermehret, wie denn auch Sr. Hochfürstl. Gnaden jährlich daselbst einige Zeit der Landluft zu genießen, auch, so wie in einem oder andern der nahe gelegenen Lustschlösser, sich der Cur zu bedienen, in den wohl apartirten Zimmern auf der Saline zu wohnen, daselbst die Curgäste von Distinction zuweilen zu unterhalten, und auch die übrige Versammlung zu Kissingen im Curhause, und im Curgarten, mit Ihro Gegenwart huldreichst zu erfreuen pflegen. Wenn man den, vom Gebürge her, und durch den angenehmen Grund sanft fließenden Saalfluß, durch verschiedene Dörfer, hinaufgehet, so kommt man, nach zwey kleinen Stunden, auf eine sehr angenehme, und in einiger Entfernung von Bergen umfangene, grosse Wie-  
se,

se, welche an das Dorf Boklet, so eine Viertelstunde von dem Ort, und Oberamtssitz, Altsiedel gelegen, stößt. An deren Ende hat sich schon in den ältern Zeiten ein Gesundbrunnen gefunden, der aber bey langwierigen Kriegen in Verfall gerathen, bis solcher vor funfzig Jahren von neuem entdeckt, dessen vortrefliche Heilkräfte beobachtet, und daher der Bedacht genommen worden, solchen wieder aufzuräumen, und schöner herzustellen. Es wurde daher ein breites, mit einem steinernen Boden, und Stufen, auch einem besondern Geländer, versehenes Bassin angeleget, und in dessen Mitte der Gesundbrunnen mit einem marmornen Kranz gefasset. An den Wänden des Geländers siehet man zwey im Stein gehauene Monumente, welche von der landesväterlichen Vorsorge, für die Einrichtung dieses Brunnens zeigen. Gleich neben dem Brunnen ist ein wohlgebautes, und mit verschiedenen Zimmern versehenes, Brunnnhaus aufgeführt. Das Wasser, welches hell, mit einem angenehmen Geräusch, und Aufwerfung vieler Blasen, auch Verbreitung eines feinen Dunstes, hervorquillet, hat einen vortreflichen erfrischenden, und die Zunge reißenden, zuletzt aber etwas Dintenartigen, Geschmack. An den Wänden der Fassung, und bey dem Ablauf in die Saal,



Saal, legt es viele, blas gelblichte, Ocher ab.

Diese sämtliche, beständig in gleicher, und reichlichen, Maasse quellenden, und niemals frierenden, Brunnen, werden stets in gutem Stande erhalten, und sämtlich im Frühjahre von allen sich im Winter etwa ergebenden fremden Wassern, und erdigten Theilen, durch die dazu bestellten Aufseher und Brunnenmeister, gesäubert, und ist auch die Veranstaltung getroffen, daß sowohl das Kisinger ordinaire Wasser, als besonders das Bokleter, in wohl bouchirten gläsernen Flaschen, auch Krügen, in welchen beyden sich diese Wasser Jahre lang halten, zumahl wenn solche im Keller auf Holz gestellet werden, versendet, letzteres auch in der Curz.it; welche schon in den May, und Junius, am meisten aber in die Monate Julius und August fällt, täglich frisch nach Kisingen gebracht wird.

Ausser diesen Gesundbrunnen, finden sich in dieser Gegend noch verschiedene sowohl Salzquellen, als andere mineralische Wasser, wie die ohnweit des nahen Dorfes Klein Brag, davon die Untersuchungen und Nachrichten dermahlen auf sich beruhen.



## §. 3.

# Untersuchung des Gehalts, und der Bestandtheile, der sämtlichen angezeigten Gesundbrunnen.

Die meisten Hülfsmittel haben wohl zuerst ihre Anwendung der Erfahrung, und der Beobachtung ihrer Wirkungen, zu Herstellung der Gesundheit, zu danken. Es ist aber dem menschlichem Verstande zu natürlich, die Gründe aufzusuchen, wie nach solche Wirkungen entstehen können. Da die Gesundbrunnen, überhaupt unter die vorzüglichsten Heilmittel gehören, und sich, auch durch ihre äußere Merkmale, von den gemeinen Wassern unterscheiden, so müssen in ihnen besondere Theile befindlich seyn, durch welche die Veränderungen im menschlichen Körper wirklich werden. Diese Theile hat man nun schon lange gesucht zu bestimmen. Es würde zu weitläufig seyn, hier auszuführen, was man von Zeit zu Zeit, für verschiedene Wege, zu dieser Bestimmung zu gelangen, erwählet, ob auch diese Wege allemahl die rechten, und die davon gegebenen, und auch oft compilirten, Nachrichten getreu, und sicher gewesen, ob nicht manches ohne hinlänglichen Grund, und auch gewisse Dinge allein, als nur allein



lein nützlich, und als wahre Bestandtheile, angenommen worden, welche auch durch das oft verändernde Feuer, und sonstige Bearbeitungen, erst mehr entstanden, und die einfachen Theile zu sehr verändert, zu sehr scheinen, und ob man sowohl die Bestandtheile in ihrer einfachen, als nachmahls in ihrer zusammengesetzten Gestalt, ihrem Wesen und Namen nach, gehörig angeeбен; ob nicht einige nur das ihrige geschägt, und das andere, nicht allezeit mit Billigkeit, verworfen? u. s. w. Wir wollen uns bemühen, die Bestandtheile und Mischung unserer Wasser, möglichst ins Klare zu setzen, und was sich, bey ihren von neuen angestellten Untersuchungen ergeben, so denn was man aus den Untersuchungen schliessen, und vergleichen, könne, anzeigen.

#### S. 4.

### Vom Rißinger ordinairen Trinkbrunnen.

1. Wenn man an der Quelle ein Glas voll reines Wasser schöpft, so siehet man in dem Glase, so wie auch in einem, aus einem wohl vermachten Krüge eingesenkten, eine Menge kleine unter einander gehende Bläsgen. Diese werden in einer  
ma

mäßigen warmen Luft bald grösser, und hängen sich häufig an die Seiten des Glases. Das bey sämtlichen Wassern gebrauchte hydrostatische Instrument, fiel in einem Glase von diesem frisch geschöpften Wasser, bis auf den 7. Grad. Nachdem aber das Glas Wasser mit dem Instrument einer nur mäßig warmen Luft ausgesetzt wurde, hingen sich, unter andern, sehr bald an die Kugel des Instruments eine Menge Perlen artiger Blasen, wodurch das Instrument, bis auf den 6. 5. 4. 3. Grad gehoben wurde.

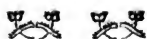
2. Eine gefüllte und wohl bouchirte gläserne Flasche gab nachmahls, wenn bey deren Eröffnung etwas Wasser ausgegossen, und das übrige bey Zuhaltung der Oefnung, geschüttelt wurde, mit einem besondern Getöse, einen Dampf von sich, der auch, dem Geruch nach, empfindlich war.

3. Der blaue Violett Syrup, wird von diesem Wasser grasgrün.

4. Auf gestossene Galläpfel gegossen, wird das Wasser nicht viel mehr als hellbraun.

5. Von eingetropfeltem Vitriolöl entstehen, mit einiger Effervescenz, viele Blasen, welches auch von dem Salpeter und Salzgeist, jedoch in geringerer Maasse, zum Theil auch von der Auflösung des Alauns, ingleichen vom Citronensaft, geschiehet.

6. Mit



6. Mit gleichen Theilen von Rhein und Franken Wein entsteht ebenfalls eine Effervescenz, viele perlende Bläschen, und, von dieser Mischung, ein sehr angenehmer Geschmack.

7. Von eingetropfeltem geflossenen Weinsteinöl wird das Wasser opalsärbigt, nach unten zu milchicht, etwas stärker von dem Salmiakgeist: am stärksten aber

8. Von der Silbersolution.

9. Frische Milch gerinnt von dem Wasser gar nicht, und wird vielmehr von demselben verdünnet.

10. Ein Pfund Wasser, in einem gläsernen Geschirr, auf einer Sandcapelle gelinde evaporiret, verdunstet, unter allen untersuchten Wassern, am geschwindesten, bekommt auf der Oberfläche einen Cremor, oder erdigte, etwas glänzende, Haut, und läßt, nach gänzlicher Verdunstung, bey 64. Gran weislichten Bodensatzes zurück.

11. Von diesem Bodensatz lösen sich in destillirten Wasser 46. Gran Salz auf, 18. Gran Erde aber bleiben unaufgelöst. Diese Erde sowohl, als der Cremor, brausen mit den Säuren.

12. Ein Tropfen von dem aufgelöseten Salz, auf einem reinen Schieberglasgen gelinde verdunstet, zeigt sogleich, unter dem Microscop, grössere und kleinere cubische, einige



ge spießigte, theils rhomboidalische, auch einige irreguläre, Crystallen, welche sämtlich sich auch in dem durch die Wärme etwas concentrirten, und verdunsteten, Wasser, unter dem Microscop, ergeben. So wie eben diese Crystallen, in der Kälte, in der zur Crystallisation bereiteten, und filtrirten, Auflösung des Sediments erscheinen.

13. Von dem auf das Sediment getropfelten Vitriolöl entsteht ein starkes Brausen, und zugleich verbreitet sich ein feiner durchdringender saurer Dampf. Andere Säuren machen auch eine Effervescenz, ohne jedoch dergleichen Dampf besonders zu verbreiten.

14. Die Auflösung des Sediments verhält sich, in Absicht auf das Wasser selbst, gegen die angezeigten Reagentien, nur viel merklicher.

15. Von der Auflösung des sublimirten Quecksilbers entsteht eine weisse Farbe.

S. 5.

## Vom Rißinger neuen oder Curbrunnen.

1. In einem frisch aus der Quelle geschöpften Glase, in welchem sich kleine her-  
B um.



rumfahrende Bläszen zeigen, sinket das hydrostatische Instrument bis auf 5. Grad.

2. Der Violensaft wird von dem Wasser dunkelgrün.

3. Das Galläpfel Pulver färbt das Wasser zuerst rothbräunlich, nachhero aber schwärzlich. Von zerriebenen Granatblüthen wird es dunkelbraun.

4. Mit dem Vitriolöl entstehet eine Efferverweizung, so wie von den Salpeter und Kochsalz Säuren ingleichen dem Wein und Citronensaft, auch feine Bläszen, so wie auch einige von aufgelöseten Alaun, der, wie auch das aufgelösete Quecksilber Sublimat, das Wasser etwas milchicht macht.

5. Die Silbersolution macht das Wasser ganz milchicht, und wird gerinnend.

6. Von dem geflossenen Weinsteinöl, wird das Wasser ebenfalls weiß, und bekommt einen feinen weissen Bodensatz, so wie sich auch eine feine erdigte Rinde an das Glas legt. Dieses ergiebt sich auch von dem Salmiakgeist.

7. Bey der Evaporation entstehet eine erdigte, etwas glänzende, blätterichte Haut, welche sich, wie in sämtlichen Wassern, wenn sie einmal vorsichtig weggenommen, oder auf den Boden gebracht worden, auf der Oberfläche, nicht auf die Art wieder generiret.

8. Ein

8. Ein Pfund evaporirtes Wasser läßt set bey 80. Gran gelbliches Sediment zuruck.

9. Von einem in destillirten Wasser aufgelöseten Quentgen des Sediments bleiben 10. bis 12. Gran gelblicher, mit dem Säuren brausenden, Erde, auf den Boden liegen.

10. Das aufgelöste Salz, zeigt unter dem Microscop, und bey gehöriger Crystallisation, am meisten cubische, theils länglicht viereckte, theils auch rautenförmige, und auch einige irreguläre Crystallen, die sämtlich, vom Vitriolöl, vielen sauren Dunst verbreiten.

11. Der Cremor löset sich im Salpetergeist mit einem Geräusch auf. Diese Solution crystallisiret sich zwar in spießigte und cubische Crystallen, die auch auf Kohlen detoniren, in der Luft aber bald wieder flüßig werden. Der Cremor sämtlicher Wasser wird von der Solution des Quecksilbersublimats nicht gelb, alsdenn aber, wenn solcher geglüet worden, zeigt sich von dieser Quecksilbersolution eine gelbliche Farbe.

12. Die sowohl für sich, als mit reinen Wasser ausgelaugete und getrocknete Ocher, in einen reinen Tiegel, im Feuer geglüet, bekommt durchaus eine höhere rothe Farbe, und wird alsdenn bennähe ganz vom



Magnet angezogen, welches aber von der bloß getrockneten nicht geschieht, auch zieht der Magnet von dem ausgelaugten Sediment, so die evaporirten Wasser zurück lassen, auch wenn es gegliet wird, wenig oder nichts an. Durch das Auströpfeln des Vitriolöls auf die unausgelaugte, und für sich getrocknete, Ocher, wallen diese auf, und es entstehet ein scharfer, saurer, aufsteigender Dunst.

§. 6.

## Vom Rißinger Badbrunnen.

Da der Erfolg der mit diesem Wasser angestellten Versuche mit denen im vorhergehenden §. 5. angezeigten bey nahe einerley gewesen, so wird es unnöthig seyn, solche zu wiederholen. Das möchte noch anzufügen seyn, daß bey der Evaporation sich einige wenige Grane Bodensatz mehr, so nach dessen bey 84. Gran, aus einem Pfunde Wasser, ergeben, so wie, nach von neuen geschehener Auflösung von einem Quentgen des Sediments, 11. Gran gelbliche erdigte Masse geschieden worden. Das hydrostatische Instrument sank auf 4. Grade. Bey der von neuen geschehenen Evaporation des von dem Sediment ausgelaugten Salzes beyder Brunnen, stieg eine salinische



nische Masse am innern Rande des Glases in die Höhe. Diese gab durch das Reiben mit geschlossenen Weinssteinsalz einigen flüchtigen Geruch. Bei den folgenden Crystallisationen, ergaben sich mehr grössere und kleinere, cubische, einige rhomboidalische, oder rautenartige, auch einige länglichte viereckte Crystallen, endlich aber einige von unbestimmter Figur.

§. 7.

## Vom Bosleter Gesundbrunnen.

1. Das hydrostatische Instrument sank in einem Glase Wasser bis auf 9. Grade. Wenn aber dieses Glas eine halbe Stunde in mäßig warmer Luft stehen blieb, wurden die bei dem Schöpfen des Wassers schon perlenden Bläschen grösser, setzten sich vorzüglich an die Kugel des gläsernen Instruments, und hoben dasselbe wieder bis auf den ersten, oder untersten, Grad aus dem Wasser. Unter der Glocke der Luftpumpe steigen diese Blasen auch, bei den ersten Zügen, so fort häufig auf.

2. Eine mit Wasser, bis auf ein drittel derselben, gefüllte gläserne, und so gleich verstopfte, Flasche, wurde etlichemal, bei, mit dem Finger zugehaltener Oefnung, stark umgeschüttelt, da denn bei schnell weggehanenem Finger sich ein besonderer Schall, und sichtbarer Dampf, erzeugte, das Was-



fer selbst weit umher sprüzte, das ausgegossene aber mit vielen unter einander gehenden, auch herausstrühenden, Bläschen perlte. Auch ergiebt sich noch das nemliche, bey den vor einiger Zeit gefüllten, und versendeten, Boutheillen.

3. Durch die Vermischung des Wassers mit dem blauen Violensyrup entsteht eine grasgrüne Farbe.

4. Auf das Galläpfel Pulver gegossen, erhält das Wasser eine Purpur Farbe, wird darauf dunkler, und denn schwarz. Etwas ähnliches ergiebt sich mit dem Pulver getrockneter Granatblüthen. So wie auch die Korkstöpsel der mit diesen Wasser gefüllten Krüge schwärzlich werden.

5. Von dem eingetropfelten Vitriolöl entstehen, mit einer Effervescenz, viele Bläschen, dergleichen sich auch, obgleich etwas feiner, von der Salpeter, und Rochsalz Säure, ohne daß das Wasser trübe wird, ergeben. Auch entstehet einiges Aufwallen mit der Citronensäure, und der Auflösung des Alauns, von welcher letztern das Wasser etwas wenig milchicht wird. Mit Wein perlt das Wasser vortreflich, und bekommt einen sehr angenehmen Geschmack. Wenn etwas gestoffener Zucker hinzugethan wird, erzeugt sich ein sichtbarer Dampf, ein  
Schaum,



Schaum, und man glaubt fast Champagner zu trinken.

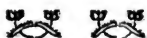
6. Von dem eingetropfelten geflossenen Weinstein Salz wird das Wasser nur wenig milchicht, und nachmahls meistens wieder hell. Von dem Salmiakgeist leidet es wenige Veränderung.

7. Von der Silbersolution wird das Wasser gleich milchicht, und der nachmahls sich ergebende Niederschlag fällt ins blaue lichte.

8. Die Milch wird von diesem Wasser, so wenig als von einem andern der angezeigten, coaguliret, und vielmehr verdünnet.

9. Kaltes Bockeler Wasser auf grobe gerändelte Gersten gegossen, erhält nach kurzer Zeit eine blaulichte, sich ins schwarze neigende, Farbe.

10. Wenn zuweilen der Brunnen, um die Fassung desselben herzustellen, oder von der Ocher zu säubern, ausgepumpt worden, haben die Arbeiter im Grunde, einen scharfen erstickenden Dunst wahrgenommen, welcher, so wie das Wasser wieder von der Quelle gestiegen, sich vermindert; doch wird, bey warmen Wetter, auf der Oberfläche des Wassers auch schon ein feiner erfrischender Dunst gespühret.



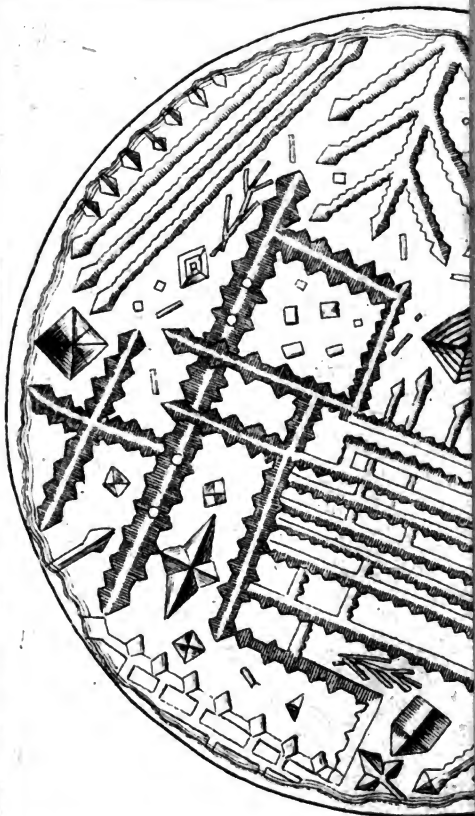
11. Bey der, auf einer Sandcapelle geschehenden, Evaporation erscheint auf der Oberfläche des Wassers eine feine weisse erdigte, theils etwas blätterichte, theils klein spießigte, Haut, welche mit aller Säure braunet von der Solution des Quecksilbersublimats aber keine Veränderung leidet, und nur alsdenn etwas davon gelblicht wird, wenn sie vorher geglüet worden.

12. Ein Pfund verdunstetes Wasser, läßt zwanzig Gran gelblichtes, dichtes, Sediment zurück. Von diesem Sediment lösen sich in destillirten Wasser 11. Grad Salz auf, und 9. Grade blaß gelblichter, nachmahls mit den Säuren brausenden, Erde, bleiben unaufgelöst. Wenn diese ausgelaugte Erde vor sich geglüet wird, wird sie, nach einiger Spur eines geschehenden Verbrennens einer entzündbaren Materie, grau, ohne dem Maanet zu folgen.

13. Von dem auf das Sediment getropfelten Vitriolöl steigt, mit einem Brausen, ein feiner flüchtiger saurer Dunst auf. Von dem auf die getrocknete Ober, so wie solche der Brunnen von selbst ablegt, getropfelten Vitriolöl aber, entstehet, bey dem Aufwallen, ein Geruch, der dem, welcher sich bey dem Niederschlagen eines Schwefels ergiebt, nahe kommt.

14. Ein

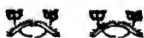




Vorstellung der Config  
 in dem Gesund Br  
 unter dem M

14. Ein Tropfen des aufgelöseten Salzes zeigt unter dem Microscop, die schönste, von den bisher angezeigten Salzen verschiedene, und in der beugefügten Kupfertafel vorgestellte, Configuration. Die meisten Crystallen sind gerade Linien, die sich auch Gitterförmig bilden, und sowohl an ihren Enden, als an den Seiten Nisten, welche nach rechten, zum Theil spitzigen, Winkeln ausschlessen, auch rhomboidalische Spizen, und theils Parallelopipeda, und sehr schöne Creuzfiguren, zeigen. So dann entdeckt man, eben solche, auch länglichtvierechte, einzelne Crystallen, die auch an einigen Stellen sich vereinigen, und Nistebilden. Endlich siehet man auch cubische und pyramidalische, und einige einzele, Crystallen, von unbestimmter Figur. Diese Crystallen, ergeben sich auch in grösserer Form: bei der gewöhnlichen Crystallisation, da sich bei der Abdunstung auf der Oberfläche eine feine, und mit bunten Farben spielende, Haut zeigt.

15. Wenn auf geseiltes Ducatengold gefälltes Scheidewasser getröpfelt, und etwas von diesem Salz hinzugethan wird, so entsteht einige Effervescenz, und fällt einiger weisser Bodensatz, das Gold wird aber sofort angegriffen, und, mit seiner gewöhnlichen



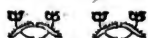
chen gelben Farbe, aufgelöst. Diese Goldsolution macht, nach der ihr eigenen Art, auf der Haut, nach einigen Stunden, die schönste, und daurende, Purpurfarbe. Feines Silber aber, wird von diesem Königswasser gar nicht angegriffen, und erhält, nach der Verdunstung, nur eine etwas schwärzlichte Farbe.

10. Wenn die getrocknete Ocher, welche das Wasser von selbst am Brunnen ablegt, ohne Zusatz, in einer gläsernen Retorte, bey von Zeit zu Zeit verstärkten Graden des Feuers, getrieben wird, so erhält man in der Vorlage noch etwas eines empyreumatischen Wassers, welches den Violett saft grün färbt, die Solution des Quecksilber Sublimats weiß präcipitiret, und mit den Säuren brauset. Im Halse der Retorte sublimiret sich ein gelblichtes bituminöses zähes Wesen, nicht weniger, auch im Bauch der Retorte, einige weisse salzichte Theile, so auch mit den Säuren brausen, mit der Bitriolsäure ein Glauber Salz, mit der Salpetersäure einen auf Kohlen detonirenden, ben nahe cubischen, Salpeter machen. Die Ocher wird in der Retorte ganz schwarz, und vom Magnet, alsdenn ziemlich angezogen. Dieses Anziehen vom Magnet, erfolgt aber stärker, wenn diese schwarze Ocher,  
in



in einem Tiegel geglüet wird, wo sie denn an Farbe als ein Eisenrost wird. Wenn aber die, ausgelaugte, und unausgelaugte, Ocher, die vor sich der Magnet nicht anziehet, in einem bedeckten Tiegel im Feuer geglüet wird, so wird ihre Farbe oben her, bis auf die Mitte des Tiegels, auch dem Eisenrost ähnlich, die untere Masse aber bleibt schwarz, welches von den andern angezeigten Rissingischen Ochern nicht geschiehet. Beide Massen, werden von dem Magnet, doch die röthere stärker, angezogen. Die schwarze Masse wird, von neuem geglüet, nun auch mit der obern von einerley Farbe. Bey dem Glüen verbreitet sich eine feine blauligte, doch nicht sehr stark riechende, Flamme. Zwen Quentchen trockne Ocher verlohren, bey einem viertelstündigen Glüen, noch bey vier und zwanzig Gran von ihrem Gewicht.

17. Ich habe von der getrockneten Ocher, und trockenem Weinstein Salz, gleiche Theile gerieben, und über eine Stunde in einem bedeckten Tiegel, in starken Feuer geglüet. Die Masse kam nicht ganz zum Fluß, wurde nur etwas zähe, graulich, und oben her gelblicht. Zehn Quentgen vermischte Masse hatten vier Quentgen am Gewicht verlohren. Die verschlackte Masse  
wurde



wurde in heißen Wasser umgerührt, filtrirt, und in diese, wie eine Schwefel Leber schmeckende, und riechende, sehr scharfe, rothgelbe Lauge, eine Medaille von feinem Silber gethan, welche sofort gelbröthlicht, und nachmahls dunkelbraun, wurde. Die von der Filtration überbleibende Erde war grau, und wurde, so wohl vor sich getrocknet, als von neuen geglüet, nicht mehr vom Magnet angezogen, wohl aber im Salpetergeist, mit einer Effervescenz aufgelöst, und rothgelblicht. Die Lauge von der verschlachten Masse, wurde vom Salpetergeist, mit einem Brausen, blasgelblicht präcipitirt. In derselben erzeugten sich, auf dem Boden wahre Salpetercrystallen, an dem Rande des Glases aber, sublimirte sich, nach etlichen Tagen, und bey bloß in warmer Luft verdunsteten Feuchtigkeit, ein feines wolligtes Salz, welches mit der Säure nicht brausete, mit dem geflossenen Weinstein Salz eine Orangenfarbe machte, und einen schwachen flüchtigen Geruch verursachte: welches ferner auf Kohlen auch detonirte, aber, in destillirten Wasser aufgelöst, unter dem Microscop, ausser einigen spießigten, nitrosen, sehr schöne rhomboidalische, oder raufenförmige, Crystallen zeigte.

18. Um ferner zu erfahren, ob die Ocher des Bockleter Brunnens, und die von dem

dem Eur und Badbrunnen in Rißingen, die schon der Farbe nach unterschieden sind, auch dem Gehalt nach sich unterschieden, habe ich die Rißinger Ocher auf eine ähnliche Weise im Feuer behandelt. Die Masse verlor ein drittel ihres Gewichts, hatte fast gar keine Anstalt zu fließen gemacht, und wurde schwärzlich. Noch warm wurde sie in heißes Wasser gethan, ungerührt, und filtrirt. Das filtrirte roch sehr wenig, war sehr blasgelb an Farbe, tingirte eine hineingethane Medaille von feinen Silber fast gar nicht, esserbesirte mit dem Salpetergeist, ohne Hestigkeit, die im Filter zurück gebliebene Masse war braunroth, und folgte, geglüet und ungeglüet, dem Magnet nur gar wenig.

19. Wenn derienige wenige Bodensatz, der in einer eine Zeit lang gestandenen ganzen Vokleter Flasche, nicht über 2. Gran, und dieses nicht in allen, ausmacht, mit reinem Wasser ausgespület wird, so entstehet eine zwenfache Art von gelblichten Sediment. Ein Theil fällt bald zu Boden. Wenn dieser getrocknet, und geglüet, wird, bekommt er eine dunkle Farbe, ist mehr von alcalisch erdigter Art, und wird vom Magnet fast gar nicht angezogen. Der andere Theil ist an Farbe höher, leichter, und flockiger Consistenz. Dieser getrocknet und ge-



geglüet, brennt etwas im Tiegel, wird dunkelroth, und wird ganz, und geschwinder als die ganze geglüete Ocher, vom Magnet angezogen.

Sowohl mit den angezeigten Wässern, als deren Sedimenten, und Abgaben, so wie ebenfalls mit andern Gesundbrunnen, auch mehrern, denen untersuchten ähnlichen, Materien, um Vergleichen des sich ergebenden anzustellen, sind noch mehrere Versuche gemacht worden, die aber alle anzuführen zu weitläufig fallen möchte, zu nahl das erwähnte, zu den erforderlichen Resultaten, ist hinlänglich scheint.

### §. 8.

## Erläuterung der angeführten Versuche.

Die Untersuchungen der Mischung und Bestandtheile der Gesundbrunnen und Bäder, haben von je her mancherley Schicksale gehabt, sie haben gewiß ihre Schwierigkeit, und vielleicht sind wir noch nicht so weit, daß uns nicht etwas übrig seyn sollte. Man begehet aber in der That einen Fehler im Schliessen, wenn man glaubt, ihre Wirkungen rühren blos, von den, auf  
man

mancherley Art, angeblich heraus gebracht, und zum Theil nicht gehörig bekannt, und benannten, Theilen her. Es ist allemal bey phphysicalischen und chymischen Arbeiten zu bedenken, daß, nach dem Unterschied der Bearbeitungen, sich so oft eine Veränderung der Mischung ergebe. So nach kann man nicht allemahl schliessen, daß das, was man, zumahl bey der Anwendung vom starken Feuer, erhält, auch wirklich auf die Art in den Wassern schon vorhanden sey. Indessen können doch manche, zumahl ohne Zerstörung und Aenderung, unternommene, denn aber auch die, zur Entdeckung der Theile, und ihrer Verhältnisse, angestellte, Versuche zeigen, was man in den Wassern selbst für einfachere Theile, aus denen die nachmals zusammen gesetzten wieder bestehen, anzunehmen habe, und was man von diesen, in Absicht auf ihre Wirkung in den menschlichen Körper, und in Absicht der verschiedenen Fähigkeiten, unter welchen der Körper diese Theile annimmt, schliessen könne.

Nichts ist gewöhnlicher, als in den mineralischen Gesundwassern, einen besondern kräftigen Brunnengeist, ferner salzichte, metallische, erdigte, schwefelhafte, und andere Theile, anzunehmen. Nur die Bestimmung  
die



dieser Theile, und ihre Proportion, muß nach ieden Wassers besonderer Eigenschaft geschehen, und das allgemeine, ieden Orts besonders, angenommen werden, so daß man sagen könne, was das nun eigentlich sey, was man jedesmahl trinkt, oder womit man sich badet. Die gewöhnlichen Wirkungen, so man von den Gesundwassern erwartet, sollen darinnen bestehen, daß überhaupt die Masse des Bluts ihre gehörige Consistenz und Mischung bekomme, und die Ab- und Aussonderungen der Säfte so von statten gehen, daß fremde und unnütze Materien aus dem Körper, überhaupt, und besonders aus den leidenden Theilen, geschafft, die zu den Functionen nöthigen aber erhalten, und zugleich den soliden Theilen ihre gehörige Stärke und Wirkung verschafft werde, so mit eine gewisse Leichtigkeit und Geschicklichkeit, zu denen, einem gesunden Menschen zukommenden, Verrichtungen, entstehe. Zu Erhaltung dieser Endzwecke können nun die Bestandtheile der Gesundbrunnen das ihrige, auf eine sehr wirksame Weise, beitragen, wenn solche erwählt werden, die sich für die Beschaffenheit ieder kränklichen Umstände schicken, so, daß hier mehr verdünnende, ausführende dorten mehr erweichende, anderwärts mehrere stärkende, Theile angewendet, oder jede dieser Theile nach

nach einander, so wie es die Umstände erfordern, gebraucht werden. Hieben ist es so nach ein grosser Vortheil, wenn an einem Orte mehrere Brunnen vorliegen, aus welchen man die, jedesmahl schicklichen, Bestandtheile hernehmen, oder einige auf die andern folgen lassen, so mit mehreren Indicationen zugleich, oder nach Befinden, eine oder die andere am meisten, erfüllen kann.

Das einfache Wasser vor sich, verdünnet schon, und erweicht an seinem Orte, und wenn es alcalische sowohl, als Mittelsalze, enthält, so dringen diese mit dem Wasser leichter in zähe und mehr zusammen hängende Materien, und selbst in die kleineren Gefässe, die sie alsdenn mehr eröffnen. Wenn in dem Wasser Salze von verschiedener Art, und auch theils Erden, und metallische Theile, aufgelöset werden, oder auch sich von neuen verbinden, so entwickelt sich die in den Zwischenräumen der Körper befindliche Lust. Diese kann, vermöge ihrer Elasticität, eine ausdehnende, davon herrührende auflösende, und zertheilende, Wirkung äussern. Sind zugleich einige reizende metallische, auch theils entzündbare, Theile in dem Wasser aufgelöset, so erhält es dadurch eine Kraft, die Fasern  
E der

der soliden Theile, in eine gewisse Spannung, und Beweglichkeit, zu setzen, davon ihre, zu den Functionen gehörige, Stärke abhänget.

Vergleichen nützliche Bestandtheile sind allerdings in den Kisinger und Bosleter Wassern enthalten, und ich will ihre Verhältnisse in den verschiedenen Brunnen anzeigen. Nur finde ich nöthig, zuvor mich über einige Sätze zu erklären, die bishero noch nicht hinlänglich bestimmt, oder angenommen, gewesen zu seyn scheinen.

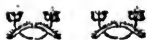
### S. 9.

## Vom sogenannten Brunnengeist, und Salze.

Der Geschmack und Geruch in diesen, und andern ähnlichen, Brunnen, giebt, zumahl an den Quellen selbst, oder auch in wohl conservirten Flaschen, ein gewisses feines Wesen zu erkennen, welches man um so mehr flüchtig nennet, als das Wasser, wenn es in offenen Gefäßen, eine Zeit lang in freyer Luft stehet, seinen erfrischenden Geschmack verlihet, auch zuweilen einigen Bodensatz macht. Ohne nun dermahlen von dem so genannten Geist der Vegetabilien,



lien, oder wirkfamen Theile der Körper über-  
 haupt, von dem Spiritus Rector, von ei-  
 nem besondern Vaporoso, etwas zu gedenken,  
 so hält man den Brunnengeist, oder das  
 vormahls sogenannte Gas, dessen andere  
 Benennungen, von einen besondern Central-  
 Erd, oder Erzgeist, wir auch übergehen, in  
 denen neuern Zeiten insgemein für eine  
 flüchtige Vitriol oder Schwefelsäure,  
 welche von den, in unterirrdischen Erd-  
 und Steinlagern befindlichen, Kiesen, durch  
 die auflösende Kraft des über solche strei-  
 chenden Wassers, und seiner Salze, losge-  
 macht wurde, und welche auch, in den  
 Schächten und Stollen, das, oder ein  
 Theil davon, sen, so man Schwaden, oder  
 unterirrdischen Dunst, nennet. Ich will auch  
 nicht leugnen, daß nicht in verschiedenen  
 Gesundbrunnen sich eine solche vitriolische  
 Säure befinde, welche man unter andern  
 damit beweisen kann, wenn solche sich mit  
 alcalischen Erden, und Salzen, im Wasser  
 verbindet, und ein drittes Salzwesen, wel-  
 ches aus eben dieser Säure, und dem al-  
 calischen Salz entstehet, hervorbringeret, ver-  
 gleichen das so genannte gute natürliche  
 Wunder- oder Glaubersalz ist, welches  
 man auch in verschiedenen Gesundbrunnen,  
 und oft häufig, antrift. Dieses hat man  
 C 2 denn



denn auch in vielen andern Brunnen, wenigstens ein Salz, das diesem ähnlich wäre, und zugleich, annehmen wollen, daß eben die Vitriolsäure, in verschiedenen so genannten Stahlbrunnen, das Eisen auflöse, und mit dem Wasser mische. Und man kann dieses, an seinem Orte, auch allerdings annehmen. Mehrere angestellte Versuche und Erfahrungen haben mich aber überzeugt, daß man nur gar zu oft eher, wenigstens zugleich in beträchtlicher Menge, die Meer- oder Rochsalzsäure, in vielen Gesundbrunnen anzunehmen habe, da ohnehin die Salpetersäure nicht so leicht in den eigentlichen Gesundbrunnen anzutreffen ist, ob man wohl in einigen Wassern, dennoch etwas wahren, und brennbaren, Salpeter finden kann, wie ich anderwärts auch angezeigt habe.

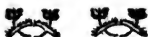
Es war eine Zeit, wo man vielen Gesundbrunnen, wegen des säuerlichen Geschmacks derselben, den Namen der Sauerbrunnen gab, welches man zum Theil auch noch jetzt thut. Nachher glaubte man, daß, da die Wasser, und ihre Sedimente, mit der Säure efferveszirten, solche viel mehr ein Alkali führten. Man kann aber in beiden der Sache zu viel thun. Nicht alles Aufbrausen setzt eine Vermischung bloß einer

einer Säure, und eines Alkali allein, zum Grunde. Und jedes von diesen kann in einem Wasser, und sehr verdünnten Auflösung, eine Zeit lang noch etwas frey seyn, und sein Daseyn verrathen, obgleich nachmahls seine Verbindung zu einem dritten Wesen, verschiedentlich, entstehen kann.

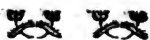
Unter den drey bekannten mineralischen Säuren, ist die Kochsalzsäure die flüchtigste, da solche, unter andern, durch die schwerere Vitriol und Sapetersäure, von der Mischung, wo sie sich befindet, kann getrennet werden, auch, wenn sie frey wird, ihre Flüchtigkeit zeigt, und sich gar sehr verbreitet. Es ist auch fast zu glauben, daß eben das Kochsalz, dieses grosse Geschenk des Schöpfers, dieses Salz, welches der Mischung unserer Säfte, in seiner Art, am gemässtesten ist, ben nahe das häufigste Salz auf unserer Erde sey, da die unermesslichen Meere solches enthalten, von welchen sehr zu vermuthen, daß das Meerwasser in unterirdischen, und uns nicht hinlänglich bekannten, Canälen, wiederum zu Tage ausbreche, und die vielen Salzquellen bezeugen es: so wie man auch annehmen könnte, daß vielleicht auch die grösssten Gebürge, und Lagen, von Steinsalz, von, zu ihren Zeiten, dahin geführten Meer-salz, davon sich das Wasser

C 3

theils



theils verlaufen, entstanden. Das Rochsalz selbst, ein Mittelsalz, so aus der ihm eigenen Säure, und einem mineralischem alcalischen Salz, bestehet, ist nun, in Rücksicht auf seine Grundmischung, wiederum im Stande, sich mit andern erdigten, metallischen, und entzündbaren Sachen zu verbinden, auch sich wieder trennen zu lassen. So wissen wir, daß solches allerdings, und besonders dessen Säure, das Eisen und andere Metalle angreift: daß das Rochsalz zu Salmiak werde, wenn mit ihm ein entzündbares Wesen, in gehöriger Masse, verbunden wird. Die gewöhnliche Figur des Rochsalzes, in crystallicher Form, ist cubisch oder würflicht, auch pyramidalisch, und dadurch schon unterscheidet es sich von andern Salzen, davon iede Arten, besonders die Mittelsalze, wenn sie sich aus ihrer Auflösung in Crystallen begeben, ihre bestimmte Figur haben. Diese cubische Figur des Speisesalzes, kann aber geändert werden, und die Flächen und Winkel, bekommen andere Richtungen, wenn eine andere Mischung in dem Rochsalze, durch erdigte, entzündbare, und andere Materien, sich ergiebet. So nach kann da die Rochsalzsäure oft vorwalten, wo man sie nicht vermuthet: und das crepitiren, oder knastern, des Rochsalzes, wenn es auf Kohlen geworfen wird, ist nicht das ein-



einziges Kennzeichen, welches eine Kochsalzsäure verräth. Besonders aber ist es die Eigenschaft bloß der Kochsalzsäure, daß solche, in Gesellschaft der Salpetersäure, allein geschickt ist, das Gold aufzulösen, und das so genannte Königswasser zu machen.

Es ist ferner sehr gewöhnlich, daß, so bald man bey einem Wasser einen Geschmack wahrnimmt, der der Dinte nahe kommt, man so fort auf einen darinnen enthaltenen Vitriol schließet, der aus Eisen, oder Kupfer, oder Zink, durch die von der Vitriolsäure geschehene Auflösung, eines oder des andern dieser Metalle, entstanden sey, und man beziehet sich auf die Erfahrung, daß eben solches Wasser, auf gestossene Galläpfel, oder andere herbe Vegetabilien, gegossen, eine schwarze Farbe hervorbringe, welches bey Verfertigung der Dinte, eben aus dem Vitriol und Galläpfeln, geschieht.

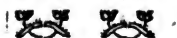
Man kann aber leicht zeigen, daß die letztere Erfahrung, nicht das gehörige beweise. Denn man darf nur gefeiltes Eisen, in etwas Kochsalzgeist, oder Kochsalzsäure, auflösen, die Auflösung mit Wasser verdünnen, solche auf gestossene Galläpfel gießen, so bekommt man ebenfalls, anfangs eine Purpur



Farbe, die immer dunkler, und alsdenn auch eine schwarze Dinte wird, und eine solche, auch sehr verdünnte, Auflösung von Eisen, die man nur uneigentlich vitriolisch nennen würde, bekommt doch, nachdem man weniger oder mehr Auflösungsmittel angewandt, oder solche mehr oder weniger verdünnet hat, einen, verschiedenen eisenhaltigen Gesundbrunnen, und Stahlwassern, gar ähnlichen, Geschmack. Und so verhält sich auch die mehr oder minder violette, braune und schwarze Farbe, aus der Vermischung der Solution mit Galläpfeln.

Sodann muß ich aufrichtig gestehen, daß ich in verschiedenen, in ihrem guten und verdienten Ruf stehenden, Gesundbrunnen, das Kochsalz unter verschiedener Mischung, und Figur, somit auch dessen Säure, angetroffen, wo man, statt solcher, nur die Vitriol, oder die mit ihr übereinkommende Schwefelsäure, angenommen. Man thut den Gesundwassern keinen grossen Tort, noch zerstört man ihre Bestandtheile, wenigstens erfährt man, was für Principia die sich ergebenden Theile zusammen setzen, wenn man sie in gläsernen Geschirren, in ganz mäßiger Wärme, verdrauchen läßt. So habe ich die Pyrmonter, Schwalbacher, Spa, und Selzer Wasser behandelt. Das nach  
der

der Verdunstung des Wassers erhaltene Pulver, oder Ueberbleibsel, habe ich in destillirtem Wasser wieder aufgelöset, einen Tropfen davon, mit der gehörigen Behutsamkeit, und nach einigen vorher gefallenem Theilen, auf einem reinen Gläschen wieder sanft verdunsten lassen, und, unter den andern, auch wahre viereckte Crystalle, durch Hülfe des Microscop, darin gesehen. Von dem aus der Auflösung erhaltenen unzerstörten Salze, der erwähnten und auch selbst des, sonst ein wahres Glaubersalz mit enthaltenden Egrischen, Wassers, habe ich etwas, und von letztern das Salz, so nach der Crystallisation des Glaubersalzes übrig geblieben, zu gefälltem Scheidewasser, und in solches gefälltes Ducaten Gold gethan, worauf, nach einiger Präcipitation von einigen andern salzigten, und erdigten Theilen, so fort ein Königswasser entstanden, welches das Gold aufgelöset, welche Auflösung, nach der, der Goldsolution gewöhnlichen, Art, auf der Haut die schönste Purpurfarbe hervorgebracht. Dieses darf man aber von der eigentlichen Vitriol- und Schwefelsäure nicht erwarten, und es erhellet so nach, in den eben angezeigten Wassern, wider die sonst angenommene Meinung, auch das wirkliche Daseyn, der Meer- oder Rochsalzsäure, die sowohl in den würfflichten,

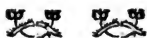


als spießigten, Salzcrystallen stecket: Und so mit auch, in Rücksicht auf dieses Dasenn einer Rochsalzsaure, die Uebereinkunft verschiedener guten Gesundbrunnen, unter einander, in einem gewissen Grundstof.

Aber auch in den Gesundbrunnensalzen, nimmt man insgemein nur eine Vitriol, und Schwefelsaure an, die, mit alkalischen Salzen, und Erden, das, dem Glauber'salze ähnliche, Mittelsalz ausmachen soll. Dieses findet bey einigen allerdings statt. Allein aus dem angeführten erhellet, daß, da der Brunnengeist sich auch da befindet, wo kein Eisen, oder Schwefel ist, solcher auch von der Rochsalzsaure herrühren könne, daß ferner auch diese Rochsalzsaure eigene Mittelsalze, in den Gesundbrunnen hervorbringe, und das, was man Natrum oder ein Bittersalz nennet, auch aus dem Rochsalzgeist entstehen könne, wenn solcher sich mit einer falchhaften Erde, auch theils entzündbaren, und flüchtigen, Materien, verbindet. Nach dieser verschiedenen Mischung erscheint, bey der Crystallisation, dieses Salz nicht bloß in seiner würflichten, sondern mehr in einer, theils länglichten, auch geschoben viereckten, oder schmalen rhomboidalischen, auch viereckten, mit abgerundeten Ecken, theils schmalen und spießigten, ästigen, Gestalt. Die Würfel aber und Pyrami-



miden, die sich nach der Art ihrer Mischung, auch nach ihren Grundlinien, zerstreuen, verbreiten, und wieder sammeln können, erscheinen alsdenn, wenn der Salzgeist mit dem eigentlichen mineralischen, alkalischen, Salze sich verbindet. Somit ist diese, in den angezeigten berühmten Gesundbrunnen so wohl, als in den hier beschriebenen, befindliche, vor dem noch nicht hinlänglich bestimmte, Art eines Natrum, von andern Mittelsalzen, und dem Glaubersalze, und um so mehr, unterschieden, als das eigentliche ächte Glaubersalz, sowohl das natürliche aus den Gesundbrunnenwassern, als das durch die Kunst bereitete, nicht weniger ein aus der Vitriolsäure, und einer alkalischen Erde entstandenes terrestrisches Mittelsalz, wenn solches zu dem Salpetergeist gethan wird, kein Königswasser macht, sondern das Gold unaufgelöst liegen läßt. Auf die Zeit käme es noch darauf an, ob das, was man auch ein fixes Salmiak nennet, gerade völlig das sey, was ein aus dem Rochsalzgeist und einer besondern Kalcherde entstandenes Natrum vorstellet, in welchem Fall man leicht in den Worten übereinkommen würde. Glaubers geheimen Salmiak bestehet aber aus einem flüchtigen Alkali und der Vitriolsäure, welcher also nur da anzunehmen ist, wo diese Theile
   
 wirkt



wirklich zugegen sind. Wenn aber auch diese, oder andere ähnliche, Theile, bey einigen Salzmischungen etwan eingesprenget sind, so pfleget man dennoch das jedesmahl vorliegende, nach dem was am meisten, und deutlichsten, sich ergiebt, zu benennen.

Man wird aber wohl nicht Ursache haben, über das Daseyn des Rochsalzes, und somit auch dessen Säure, in verschiedenen, und den angeführten, Gesundbrunnen, sich zu wundern, da auch in der Nachbarschaft solcher Brunnen wirkliche Salzquellen, somit einige Vermuthungen der Gemeinschaft der Quellen und Canäle, sind, deren Salz zum Theil in besondern Salinen zu gute gemacht wird. Ist doch in verschiedenen Gesundbrunnen das bloße würflichte Rochsalz nur gar zu sehr ersichtlich, wie in den Bädern zu Achen, und Wipbaden. Wo die Rochsalz Würfel aber auch nicht so deutlich vorliegen, kann man dennoch, außer den angezeigten Versuchen, und Erfahrungen, auf eine andere Art den Meersalzgehalt entdecken. Nicht mit Recht, darf man ein Sediment eines Gesundbrunnens ganz für alcalisch halten, wenn von solchen, und den aufgegoßenen Säuren, eine Effervescenz, oder Aufbrausen, entstehet. Man darf nur auf die Sedimente verschiedener Brun-

Brunnen, oder das aus ihnen ausgelaugete Salz, Vitriolöl giesen, so verbreitet sich, mit einem Brausen, sichtbar ein sehr feiner und durchdringender Dunst, der von dem Dunst der Vitriol- und Salpetersäure sehr unterschieden, und demienigen gleich ist, der von dem Aufgießen des Vitriolöls auf gewöhnliches Kochsalz, zum Theil auch auf ein Salmiak, entsteht, und der, auch schon dem specifiquen Geruch nach, denen schon bekannt ist, die jemahls ähnliche Arbeiten unternommen haben.

Aus diesem Meer- oder Kochsalzgeist kann nun schon unter der Erden, mit einem daselbst angetroffenen mineralischen alcalischen Salz, ein wirkliches Kochsalz gebildet seyn, oder der unter der Erde, durch eine Vitriol- oder Schwefelsäure, frey gemachte Salzgeist, kann in das, in den unterirdischen Canälen, über verschiedene Lagen strömende, Wasser, übergegangen seyn, noch andere Auflösungen bewirkt haben, und sich in dem Brunnen selbst, in seiner oft starken Flüchtigkeit, noch äussern, und den erfrischenden Geschmack zum Theil mit hervorbringen; bald aber kann sich solcher mit den übrigen in den Wassern befindlichen Theilen verbunden, und zum Theil in neues Kochsalz, theils ein besonderes Natrum, und auch

auch eine Art eines Salmiaks, hervorgebracht haben; so wie hingegen, bey längerer Zeit, andere Theile sich wieder aus der Mischung begeben können.

Es ist der Rochsalzsäure eigen, daß, wenn sie mit erdigten oder metallischen Theilen verbunden wird, solche leicht in der Luft wieder feucht werden, welches man sonst allein von alcalischen Salzen geglaubet. Das beschriebene Natrum, oder Bittersalz, hat vorzüglich diese Eigenschaft.

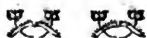
§. 10.

## Von dem Eisen, den erdigten, und entzündbaren Theilen.

Nicht alle mineralische Wasser sind Gesundbrunnen, noch weniger diejenigen, welche aufgelösete besondere metallische Theile führen, von welchen man keine Vortheile, in Absicht der Erhaltung und Herstellung der Gesundheit, erwarten kann. Nicht alle Gesundbrunnen enthalten auch Eisen Theile, wenn sich aber diese in dem Wasser finden, so glaubt man, daß sie eben dadurch auch Gesundwasser werden. Kein Metall wird wohl häufiger angetroffen, als das, überhaupt so nützliche Eisen. Keines ist auch so leicht

leicht auflöslich, da es schon in freyer Luft roftet. Man trifft es so gar in den Gewächsen, und in den Blut und Säften, der Thiere und Menschen, an, und man ist zum Theil so weit gegangen, daß man die rothe Farbe des Bluts, und seine Geneigtheit zur Wärme, davon hergeleitet. Seine entzündbaren, und die eigentlich metallischen, Theile, werden wohl ohne Widerspruch seyn. Nur von der Art seiner Erde ist es noch nicht völlig ausgemacht, ob sie thonigt, oder kalthartig, sey. So viel aber kann man annehmen, daß, da das Eisen ohnehin, als eine Arznei betrachtet, mit seiner unaufgelöseten Masse, innerlich nicht wirken kann, von solchen, wenn es aufgelöset wird, seine entzündbare Theile sich auch zu erkennen geben, somit, wenn die Masse des Bluts an solchen arm ist, diese damit ersetzt werden könne, und, nach der Art der Auflösung, auch eine gewisse Stärkung in den erschlappeten Fasern des Körpers erfolge, wovon, nach dem zu seiner rechten Zeit geschehenen Gebrauch, sich unter andern so vortrefliche Wirkungen in cachectischen Körpern ergeben. Dieses ist die Ursache, der Hochschätzung eisenhaltiger Gesundbrunnen.

Indessen ist es doch besonders, daß insgemein nur in der sogenannten Ocher an den  
den



den Gesundbrunnen das Eisen sich am deutlichsten zeigen läßt, welche aber nur alsdenn, wenn sie geglühet, und das brennbare mit der Erde verbunden wird, von dem Magnet angezogen wird. Wenn aber das entzündbare in der Eisenoche durch alkalische Salze, vermittelst des Feuers, aufgeschloffen, und ausgezogen wird, so entstehet eine Schwefel leber, und die übrig bleibende, mit den Säuren effervescirende, Erde, wird nicht mehr vom Magnet angezogen. Doch entstehet auch solche Auflösung des entzündbaren, in einer eisenartigen Masse, leichter und schwerer, nachdem eben solches entzündbare sich mehr oder weniger mit der Erde, und der Säure, verbunden, und eine mehrere oder mindere Eisenart angenommen, welches die 17. und 18. Erfahrung im 7. S. erläutert.

Wenn ferner die meisten Sedimente der evaporirten eisenhaltigen Gesundbrunnen, mit reinem Wasser ausgelaugert, und von ihrem Salz befreuet worden, so folgen sie, vor und nach dem Glühen, vor sich, nicht mehr dem Magnet. Es scheint also, daß in verschiedenen Gesundbrunnen, das, durch eine oder die andere Säure, aufgelösete Eisen, zugleich sein entzündbares Wesen in die Wasser übergehen lasse, welches in einer  
 Quan-

Quantität Wasser, als in einer verdünnten Solution, freyer seyn, und die verlangten guten Wirkungen mit hervorbringen könne; bey längeren Aufenthalt aber, und wenn die Säure mit dem alcalischen Salze, oder auch kalthartigen Erde, die auch allenfalls kalthpatigt genannt werden könnte, sich verbunden, sich die gefallene metallische Erde, und das entzündbare, aber nur wiederum durch Hülfe des Feuers, in seine vorige Mischung begeben, und Eisen darstelle; dahingegen, wenn die Säure, und das brennbare, die Erde verlassen, so lange die ausgelaugte zurücke bleibende Erde kein eigentliches Eisen sey.

Das entzündbare Wesen in den Gesundbrunnen kann auch, außer dem, welches von dem Eisen herrühret, in einer flüssigen Gestalt erscheinen, und es zeigt sich in der buntgefärbten Haut, über den gestandenen Wassern. Ein bituminöses, oder erdharziges, oder Naphtha ähnliches, Wesen, kann, so wie das eigentliche schwefelichte, von alcalischer Erde und Salzen aufgeschlossen, durch eine Säure aber wieder von ihnen getrennet werden, und fällt alsdenn leicht mit der Eisenerde zu Boden, aus der es, wiederum durch das Feuer, zum Vorschein  
D  
ge



gebracht werden kann, da es denn die metallische Erde, wie ein aufgelöseter Schwefel, schwärzet, zum Theil aber sich in dem Halse einer gläsernen Retorte anleget.

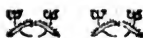
Nach dem Maas, als nun diese, und ähnliche, Veränderungen unter der Erde, und in den Wassern, von statten gehen, können auch die Gesundbrunnen, ohngeachtet zuvor ähnlicher, ersten, Bestandtheile, verschiedene Eigenschaften erhalten, so daß auch, wenn die Auflösungen und Mischungen, ohnweit den Quellen in besondern unterirdischen Gegenden entstehen, die Wasser selbst heiß werden, und so genannte warme Bäder abgeben; bey längern Lauf aber, von entfernten Gegenden her, oder wo nicht alle Bestimmungen, zu Entstehung einer Wärme, da sind, die Wasser, auch im kalten, eine besondere Mischung annehmen können, nach der sie weniger oder mehr, noch einen flüchtigen Geist, und bey den Auflösungen sich entwickelnde Luft, und ferner alkalische Mittelsalze, aufgelösetes Eisen, und ein entzündbares Wesen, enthalten können.

Selbst die Salze können auch, in einer gewissen Mischung mit dem entzündbaren,  
ren,



ren, verändert werden, und einige flüchtige Eigenschaft erhalten. Und so ist es nicht widersprechend, daß auch eine Art des Salmiaks in den Wassern sich ergeben könne, wenn ein aufgelöstes Kochsalz sich genauer mit einem brennbaren bituminösen Wesen verbindet.

Dieses Phlogiston läßt sich auch wahrnehmen, wenn man die Wasser in gläsernen Geschirren destilliret. Diese Operation ist zwar nicht geschickt, den so genannten flüchtigen, säuerlichen Geist der Wasser besonders zu fangen, und zu zeigen, da derselbe sich ohnehin leicht mit den andern in den Wassern befindlichen kalthartigen Erden, und Salzen, verbindet, und seine Säure und flüchtige Eigenschaft ablegt, und man daher Anfangs ein blosses, unschmackhaftes Wasser erhält. Aber doch zeigt das, bei etwas verstärkter Feuer, übergehende brenzlichte Wasser, daß in dasselbige einige brennbare Theile, die auch bei gewissen Kalcherden selbst nicht ganz fehlen, mit über gegangen seyn.



## Verhältnisse der Bestandtheile der Rißinger und Bofleter Wasser.

Es würde mir sehr angenehm seyn, wenn ich im Stande gewesen wäre, mich in diesem kurzen Vortrage so faßlich zu erklären, daß daraus die Bestandtheile der Gesundbrunnen überhaupt, besonders aber derer, die unser ieziger Gegenstand sind, einigermaßen begreiflich würden, so viel zu gegenwärtigem Endzweck, und ohne gar zu viele chymische Erkenntniß, Erfahrungen, und deren Beweise, die jedoch in den erzählten Versuchen liegen, vorauszusetzen, oder mehrere, zu Vermeidung der Weitläufigkeit, beizubringen.

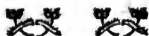
Man kann mit gutem Grunde annehmen, daß in allen Wassern der Rißinger und Bofleter Gesundbrunnen, sowohl reichlich an der Quelle, als noch guten Theils in wohl conservirten Flaschen, zusehends der so genannte Mineral- oder Brunnengeist, befindlich sey, der hier sowohl das flüchtige einer Meersalzsäure, und zum Theil im Bofleter Wasser, mit, einiger Schwefelsäure, ein entzündbares Wesen, denn aber  
vie

viele, bey den Auflösungen, und Wirkungen der sämtlichen Bestandtheile in einander, sich entwickelnde, Lust, enthält.

Sodenn sind die aufgelöseten Salze theils noch alcalischer Art, theils verbinden sie sich nachmahls mit dem Salzgeist, und werden sowohl zu einem Natro, oder Bittersalz, als auch zu einem fixen Kochsalz, denn auch, wie im Vokleter, mit zu einem Salz, von einiger ammoniakalischen Spur, wozu hier das eingemischte entzündbare Wesen Gelegenheit giebt.

Das in dem Salzgeist aufgelösete Eisen findet sich vorzüglich in den Bad- und Curbrunnen zu Rißingen, in reichem Maasse, denn aber findet sich das Eisen auch in dem Vokleter Wasser, in dessen Mischung das entzündbare Wesen mit übergeht, und ihm eine besondere penetrirende Wirkung mittheilet: so, daß man auch leicht übereinkommen könnte, wenn man sagen wollte, daß aus der Säure, dem brennbaren, und der Erde, das Eisen, nachmahls im Feuer wieder dargestellt würde.

Die zur Zeit im Wasser, als vorher aufgelöset, befindlichen erdigten Theile, sind ausser denen, die vom Eisen besonders her-



rühren, nachdem solches zum Theil aufgelöst worden, größten theils von einem feinen kalkartigen, oder alealischen, Gehalt, besonders in dem Rißinger ordinären Trinkbrunnen, und dem Bockleter Wasser.

Man kann also wohl sagen, diese angezeigtten Theile trinkt man in dem Wasser, und mit diesen badet man sich, da aus deren einfachen Substanzen, nachmahls auch bey dem Gebrauch, die angezeigtten Verbindungen entstehen.

Soll man aber die Verhältnisse der vorgefundenen soliden Bestandtheile angeben, so liefert, nach unsern Versuchen,

### 1. Das Rißinger ordinaire Trinkwasser,

aus einem Pfunde bey 46. Gran Salz, und bey 18. Gran Erde. Bey dem Salzgehalt, kann man wiederum 24. Gran Meer- oder Kochsalz, 12. Gran Natrum, und etwan 10. Gran alcalisches Salz, annehmen. Die Erde ist größtentheils alcalisch, und vom Eisen frey. Somit darf man wohl dieses Wasser vorzüglich dem Selzer, und Dönnsteiner, bengejellen, solches sowohl an der Quelle trinken, als auch,  
in

in wohl bouchirten Krügen und Flaschen, zum Gebrauch kommen lassen. Zumahl dieses Wasser, an ganzen Gehalt, reicher, als das Selzer, ist, indem ich aus einem Pfunde Selzer Wasser nur 36. bis 38. Gran Sediments, bey nahe von ähnlichen Bestandtheilen, erhalten.

2. Der neue, oder Curbrunnen, giebt von den, aus einem Pfunde erhaltenen, 80. Granen Sediments bey 60. Gran Salz aus, von welchem bey 40. Gran Kochsalz, 14. Gran, meist in kleinen rautenförmigen Crystallen erscheinendes, Nætrum, und 6. Gran alcalisches Salz, angenommen werden können. Die übrigen 20. Gran Erde, oder Ocher, sind theils schon mehr eisenhaltig, theils meistens alcalisch.

### 3. Der Badbrunnen,

ist von diesem, in Absicht der Mischung seiner Theile, nicht besonders unterschieden, außer daß die Quantität des Gehalts um einige Gran höher angenommen werden darf. Bey dem erhaltenen Salze möchte sich etwas wenig ammoniakalisches auch mit annehmen lassen. Die feine alcalische Erde zeigt sich vorzüglich, bey der Evaporation, in der obenschwimmenden weißen Haut, oder Cremor,

die auch etwas blättericht und glänzend ist, die man daher auch für mehr selenitisch halten könnte, wenn sie nicht in dem Salpetergeist, und andern mineralischen, auch theils vegetabilischen, Säuren, mit einer Efferveszenz, so wie die Erde, die nach der Auslaugung der Salze, von den durch die Evaporation erhaltenen Sedimenten, übrig geblieben, selbst, fast ganz, auflösen ließe. Wenn auch das gar sehr wenige, und eben in keinen Anschlag kommende, so nicht ganz aufgelöst wird, für Selenit zu halten wäre, so würde doch in Absicht auf die Wirkung in den menschlichen Körper, dieser gerade der kräftigste Theil nicht seyn. Unter einem Quentgen ganzen Sediments der angezeigten Brunnen, möchten wohl 8. bis 10. Grad Eisentheile seyn. Etwas weniger oder mehr in der Calculation der Theile aller dieser Wasser, wird jedoch, wenn es auch statt finden sollte, die Hauptsache nicht sehr alteriren.

#### 4. Der Bofleter Brunnen,

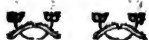
unterscheidet sich von den Rißinger Wassern zwar in der mindern Quantität des, durch die Evaporation erhaltenen, Sediments, indem ein Pfund Wasser, nicht viel über 20. Gran Bodensatzes zurück läßt, davon sich 11. Gran Salz auflösen lassen, 9. Gran gelblichte, zum Theil

Theil alcalische, auch eisenartige, Erde aber zurückbleiben. Das Salz hingegen enthält mehr von dem angezeigten Natrium, und weniger Kochsalz, ingleichen etwas alcalisches, ja man kann sagen, daß einiges Mittelsalz, von ammoniakalischer Art, sich mit eingemischet, dessen Entstehungsart nicht so schwer zu begreifen seyn möchte, da in der, von dem ausgelaugten Sediment zurückbleibenden, Erde, sich etwas verbrennliches zeigt, und bei der Calcination der, ohne hin eisenhaltigen, Ocher mit Weinssteinsalz eine Schwefel Leber entstehet, welche nicht auf die Art von bloßen, schon mehr vereinigten, Eisentheilen sich ergiebet. Sollte auch dieses entzündbare für keinen wirklichen, aus eisenhaltigen Schwefelkiesen, herrührenden, freyen Schwefel gehalten werden wollen, so wird es wenigstens etwas entzündbares und bituminöses seyn, dessen Gegenwart die Destillation gezeiget hat. Vielleicht ist die Vermuthung nicht ungegründet, daß dieses bituminöse Wesen von einer, einige Stunden, entfernten Gegend her, dem Wasser beentrete, da man sowohl ohnweit Buchsheim, ein, von einem bituminösen oder erdharzigten Wesen durchzogenes, und zu einer Art Steinkohlen gewordenes, Holz, oder vielmehr eine Art Holzkohlen, als auch dergleichen, und Ph



ritten, in den forndern Rhönbergen antrifft. Die geringer scheinende Quantität des Sediments wird sonach durch die, in dem Wasser selbst verbreiteten, wirksamen, Theile ersetzt, da viel flüchtiger Geist, wenn er auch nicht gar zu viel Eisen aufgelöst hat, solche feine Auflösung einer Menge Wasser mittheilet: und selbst von verschiedenen, in grossen, und guten, Ruf stehenden Gesundbrunnen, habe ich nicht mehr, und theils weniger, Sediment, als von dem Bokleter Wasser, erhalten, wie ich denn unter andern, von einem Pfunde Pyrmonter Wasser gerade auch 20. Gran, von einem Pfunde Schwalbacher Wasser 19. bis 20. Gran, von einem Pfunde Spa Wasser aber nur 10. bis 12. Gran, Sediment bekommen. Ich würde zwar, unter den angezeigten fixen Bestandtheilen der Rißinger und Bokleter Wasser, auch noch einiges eingesprengten eigentlichen Glaubersalzes, welches aus der Bitriol, oder der ihm ähnlichen Schwefelsäure, und einem mineralischen alcalischen Salz, bestehet, gedenken, davon sich in demselben, und besonders dem Bokleter, einige Spur zeigte. Es ist aber diese so beschaffen, daß sie zu sehr mit den übrigen Salzen gemischt ist, und, wegen ihres mindern Verhältnisses, nicht wohl als der vorzüglichste Bestandtheil in Anschlag gebracht werden





werden kann, ob solche schon die Kräfte der andern Salze vermehret, über deren Grundmischung, Entstehung des besondern Natrum, und auch dessen Wirksamkeit, ich mich oben weiter erkläret habe.

§. 12.

## Wirkungen der Rißinger und Bokleter Wasser, in den menschlichen Körper überhaupt, und be- sonders bey dem Trinken.

Alle Arzeneymittel haben gewisse vorzügliche, von der Mischung, und Auflöslichkeit ihrer Theile, herrührende Kräfte, eine, unter gehöriger Anwendung, heilsame Veränderung in dem menschlichen Körper, und dessen flüssigen sowohl als festen Theilen, hervorzubringen. Ihre Wirkung setzt aber auch eine gewisse Annahme des Körpers, und dessen darauf folgende Reaction, wodurch die Kräfte der Arzeneymittel bestimmt werden, und alsdenn ihre Wirkung äußern, zum Grunde. Diese Wirkung richtet sich also nach der Beschaffenheit des Körpers selbst, die allerdings verschieden seyn kann.



kann. Wenn wir sonach die angezeigten Bestandtheile der Riſinger und Bokleter Waſſer in Erwägung ziehen, ſo haben ſolche in Abſicht der von denſelben, obſchon nicht jedesmahl von ieder einzelnen Subſtanz beſonders, doch von ihrer Miſchung, herrührenden Wirkung, theils einiges unter einander gemein; theils aber hat jedes, nach dem Verhältniß ſeiner Beſtandtheile, auch ſein eigenes, welches zu der Miſchung, und nachmahligen Wirkung, das ſeinige beiträgt. Dahin gehöret einmahl die bloſſe Flüßigkeit des Waſſers überhaupt, deſſen verdünnende Wirkung aber zu bekannt iſt, als daß man ſolche Urſache hätte zu beweifen. Indeffen iſt doch das Waſſer allein nicht im Stande, jede Theile zu verdünnen, da es vor ſich nicht die fetten, öligten, und auch zähen ſchleimigten Theile, auflöſet, es ſey denn, daß eine gehörige Bewegung, oder ein gehöriges Auflöſungsmittel, dieſe Wirkung erleichtere. Ein leichtes Waſſer hat hingegen ſchon eine mehrere Kraft, durch das Anhängen an andere Theile, in die Zwischenräume des Körpers zu dringen.

Der bey unſern Waſſern ferner aber anzunehmenden Leichtigkeit, ſcheinen nun zwar die in denſelben befindlichen, vom Waſſer

ſer

fer unterschiedenen, Theile zu widersprechen, indem ein flüssiger Körper auch specifisch schwerer ist, je mehr solcher zugleich fremde Theile enthält. Allein da diese Wasser, und am meisten sowohl das Rißinger ordinaire Trinkwasser, als auch das Bockleter, viele Luft enthalten, die sich, bei mäßiger Wärme, in grössere Bläschen sammlet, welche auch das vorhero tiefer gestandene hydrostatische Instrument immer höher heben, so verschafft diese Entwicklung der Luft, dem Wasser auch eine gewisse Leichtigkeit, wenigstens kann die mit dem Wasser in den Körper gebrachte Luft, sowohl im Magen, und dem Canal der Gedärme, als selbst im Blut, eine Elasticität äussern, nach welcher ein Druck auf die Seiten der faserigten Theile, Canäle und Gefässe, so mit deren Ausdehnung, Gegenwirkung, und vermehrte Eröffnung, auch mehrere Bewegung der Säfte selbst, erfolgt.

Diese penetrirende Eigenschaft kann aber durch den flüchtigen, oben mehr bestimmten, Brunnengeist, noch mehr befördert werden, welcher zugleich, indem er mit getrunken wird, die weich festen Theile reizet, und stärket, somit ihre Action vermehret, den Kreislauf lebhafter, die Fasern  
pral.

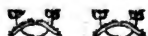


pralligter, und die Absonderung der Säfte leichter, macht. Von dieser, von zusammen gesetzten Kräften herrührenden, Wirkung, rühret nun zwar, im Anfang des Gebrauchs, und bey ungewohnten, eine Art der Empfindung her, nach welcher man aufgeblähet, und etwas schwindlicht wird, oder eine Art eines Rausches zu haben scheint. Allein bey einem fortgesetzten Gebrauch, wird man dieser Empfindung gewohnter, und es vergehet das vorher etwas unangenehm geschienene. Vielmehr merket man nachhero eine mehrere Leichtigkeit zu den gewohnten Handlungen.

Besonders aber theilen die Brunnen salze, ob sie gleich auch durch ihre Figur mehr ihren Gehalt, als die Art der Wirkung, zu erkennen geben, nach der hingegen von der Mischung ihrer Theile abhängenden Wirksamkeit, dem Wasser eine eröffnende, auflösende und reinigende Kraft mit, nach welcher die hin und wieder stockende und zähen Säfte, und alte verlegene, widernatürlich angehäuften, und in zähen Säften verwickelte, Salze, durch diese frischen Salze, und neuerliche Anregungen, in ihrem, vorher unnützen, zu starken Zusammenhange getrennet, und beweglicher gemacht, werden,

den, somit kann ein freyer Umlauf des Bluts und der Säfte, ihre gehörige Absonderung, und Aussonderung durch die gehörigen Werkzeuge, und somit, bey dem gehörigen Gebrauch, auch ehedem eine Verhinderung, als Beförderung, des Scorbut, erfolgen. Eine grössere Menge Salze, wirkt, bey ihrer mehrern und unmittelbaren Berührung, schneller im Magen, und in den Gedärmen: somit pfleget das Rißinger ordinaire Wasser, noch mehr aber der neue oder Curbrunnen, in, bald zu bestimmender, Maasse und Ordnung getrunken, theils die gröbern Materien aufzulösen, und zu absterbigen, theils durch eine neue Empfindung in den Gedärmen eine Congestion der Säfte dahin, und darauf somit erfolgende Eröffnung des Leibes zuwege zu bringen. Da hingegen auf das Bokleter Wasser nur alsdenn, und bey fortgesetzten Gebrauch, auch solche Eröffnung erfolgt, wenn die Schwäche und Schlappheit des Magens und der Gedärme, an deren langsamen Wirkung, und Unthätigkeit, Schuld ist, welche relaxirte Theile durch dasselbe, und den von seinen feinen, sowohl salzigten, als aufgelöseten schwefelhaften, wenigstens entzündbaren, Theilen, herrührenden Reiz, in eine vermehrte Stärke, und neue Wirkung, gesetzt worden.

Die



Dieser Reiz rühret auch vorzüglich von dem in den Cur und Badbrunnen, auch im Boileter Wasser, aufgelöseten Eisentheilen her, welche, durch eine vermehrte Spannung, eine gewisse zitternde Bewegung, in den Fasern und Gefäßen, verursachen, somit die Kraft, so man Tonum nennt, erhalten, und wo dieselbe geschwächt ist, wieder herstellen, und werththätig machen.

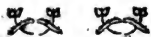
Die erdigten, im Wasser aufgelöseten, alcalischen Theile, verhalten sich benahe wie die alcalischen Salze selbst, welche die widernatürliche Säure, vorzüglich im Magen und dem Canal der Gedärme, verändern, und diese dämpfen, auch mit solcher Säure selbst, in so ferne sie noch einigermaßen fren, und noch nicht im Wasser selbst zu Mittelsalz geworden sind, noch im Körper eine Art eines solchen resolvirenden Mittelsalzes wiederum ausmachen. Aus der Zusammenhaltung der Proportion der Bestandtheile anderer Gesundbrunnen mit den hiesigen, sonderlich derer in Rissingen, die sich, in Absicht auf diese Quantität, so sehr auszeichnen, läßt sich auch auf ihre Wirksamkeit schließen. Nicht als ob allemahl aus einer Menge auf die Wirkung allein

lein zu schliessen sey. Aber man darf auch nicht allemahl einen grossen Vorzug darin suchen, wenn gewisse Dinge, die man für wirksam hält, dennoch auch in gar zu weniger Anzahl da sind, und, unter dem Schein des feinen, sich sollen dennoch zu sehr erheben lassen. Es kann auch ein beträchtlicher Vorrath von Materialien machen, daß man von einem gewissen Reichthum nicht vortheilhaft spricht, weil man ihn nicht hat. Oft pflegt man auch, wenn man Dinge gebraucht, die keine so sehr in die Sinne fallende Wirkung hervorbringen, sich über solche zu beklagen, und unzufrieden zu seyn, daß sie nichts thun. Andere wollen denn gar zu scrupulös bey solchen seyn, von denen sie die Quantität des wirkenden Stoffs deutlich wahrnehmen. Man verlieret sich aber nicht, und entfernt sich vom wahren nicht, wenn man sich nicht von der Natur, und ihren, jedes Orts wohl angewendeten, Gesetzen, entfernt, und wie leicht, und wie gut, ist es, discret zu seyn!

### S. 13.

## Wirkungen bey dem Baden.

Für den Nutzen des Badens überhaupt, redet schon die Gewohnheit in den  
 E älte



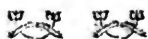
ältesten Zeiten, und in den meisten, ja so gar kalten, Ländern, da man fand, daß, ausser der Reinigkeit und Sauberkeit der Oberfläche des Körpers, eine Geschmeidigkeit der Glieder, eine gewisse Leichtigkeit und Geschicklichkeit zu den gewohnten Handlungen, dadurch erhalten, und somit auch äußerlichen Krankheiten abhelfliche Maasse gegeben würde. Und in der That, nicht ohne Nachtheil der Gesundheit geschieht es, wenn man jetzt die, vor dem so sehr gebräuchlichen, Badstuben eingehen läßt. Das den Körper umgebende Wasser überhaupt, vermehret den Druck auf die Haut, und es muß daher eine vermehrte Bewegung in den Blutgefäßen entstehen, welche zu einer Resolution des Bluts und der Säfte Gelegenheit giebt. Wenn man nun in einem Bade sich selbst bewegt, oder sich frottiren und reiben läßt, so kann theils eine Erweichung und Biegsamkeit der zu sehr angespannten und steifen Fasern, theils eine Beförderung der Zertheilung, der sowohl unter der Haut, als in den innern Theilen, stockenden Säfte, und nachmahls eine vermehrte Ausdünstung, sich ergeben. Und was das warme Wasser durch seine erweichende, und theils ausdehnende, Kraft zu thun im Stande ist, kann auch gewissermaßen



massen durch das kalte Wasser bewirkt werden, wenn theils die Bewegung und das Reiben hinzu kommt, theils wenn die, mit Vorsicht angeordnete, Kälte, zu einem gewissen Druck, und heilsamen Erschütterung, und nachmahls auch einer egalten Spannung der soliden Theile, Gelegenheit giebt. Hat das Wasser aber, ausser seiner Flüssigkeit, noch eine besondere Mischung von in ihm aufgelöseten Theilen, so kann eine oder andere Wirkung dadurch ungleich mehr erleichtert werden.

Wir übergehen hier die oft von den Aerzten, nach gewissen Absichten, eingerichtete Fuß-, und ganze, Hausbäder, die sie mit Seifen, Milch, Kleyen, Eisenschlacken, abgessottenen Kräutern, und auch Theilen von Thieren, bereiten lassen, und bleiben nur bey den Bädern von mineralischen Gehalt stehen.

Diese können nun, wie die Bestandtheile der Trinkbrunnen, auch selbst unterschieden seyn, da man Bäder hat, wo blos ein leichtes und eindringendes Wasser wirkt, andere, wo die aufgelöseten Salze,



Schwefel, erdigte, und Eisentheile, und je-  
de in ihrer Maasse, und nach den vorlie-  
genden Umständen der Personen selbst, die  
solche gebrauchen, wirken.

In den Rißinger Wassern, werden es  
vorzüglich die eben angezeigte Salze, denn  
auch die Eisentheile, seyn, davon, außer  
dem Wasser selbst, deren gute Wirkung bey  
dem Baden erfolgen kann. Dem Brunnens-  
geist wird man zwar hier so viel nicht zu-  
schreiben wollen, da es scheint, solcher  
dürfte bey der Erwärmung des Wassers  
zum Theil verlohren gehen. Man wird  
aber doch auch nicht vergessen dürfen, daß  
die in den warmen Wassern entwickelte Luft  
noch sehr wirksam sey, und der säuerliche  
Brunnengeist, sich auch grossen Theils mit  
dem alcalischen Salz verbinde, und Mittel-  
salze, von auflösender und reinigender Art,  
zusammen setze. Sonach wird im Baden  
sowohl eine Reinigung der Haut, eine Ge-  
schmeidigkeit der Gelenke, ein vermehrter  
Umlauf des Blutes, sonderlich in dem er-  
wärmten, und fröttirten, Unterleibe, und die  
leichtere Absonderung der Säfte aus dem  
Blute, eine Linderung der Schmerzen in zu  
sehr gespannten Fasern, nicht weniger, son-  
der-

berlich von dem im warmen Wasser sich absondernden Cremor, und der eisenartigen Ocher, die man auch besonders aus dem Abfall des Brunnens, wo sie sich ansetzt, sammeln lassen und die geschwächten Theile, damit bähren kann, eine Stärkung der relaxirten Theile, auch eine Reinigung äußerlicher Geschwüre, erhalten werden können. Vortheile! welche, unter gehöriger Vorsicht, den durch das Baden allerdings zu erhaltenden Nutzen, schätzbar machen. Noch zur Zeit sind zwar hölzerne und geräumige, und mit Deckeln versehene, Wannen in Küssen eingeführt, in denen man sich, mit vorher in gehörigen Grad der Wärme gesetzten Gesundbrunnenwasser, jeder in seiner Wohnung, und aparten Zimmer, und unter guter Aufsicht derselben kundiger Personen, badet. Es wird aber, in einem neuen eigenen Badhause, sowohl zu Anlegung besonderer Bassins, und Wasserleitungen, als auch zu Einrichtung zu Tropfbädern, oder der Douche, und Embrocation, auch Dampfbädern, und auch zur Bequemlichkeit des im Bade nöthigen frottirens, nicht weniger zu Bädern für die Armen, der Bedacht genommen.

## Krankheiten, in welchen die Rißinger und Bockleter Wasser zu gebrauchen.

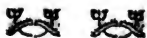
Die Benennungen der Krankheiten, sind oft sehr veränderlich, nachdem man theils auf dasjenige siehet, was man, in Absicht der veränderten Functionen, oder Symptomatum, empfindet, oder was in die Augen fällt, oder nachdem man auf die materielle Ursache siehet, welche die veränderte Function hervorbringt, oder auf die Art, das Schema, die Zeit, in welcher solche von statten gehen. Man kann aber, wenn man alles dieses, und die gehörigen Kennzeichen, auch individuellen Unterscheide der Personen selbst, zusammen nimmt, leicht einig werden, den Krankheiten ihren Namen zu geben, so, daß man gleichwohl in Betrachtung ziehet, daß auch ähnliche Umstände, von entgegen gesetzten Ursachen entstehen können.

Wir können uns hier nicht, in eine weitere pathologische Erörterung einlassen, wol-



wollen aber doch nur die gewöhnlichen Benennungen der Krankheiten anführen, bey welchen, nachdem man unter solchen den ganzen Inbegriff der Ursachen und Zufälle verstehet, von unsern Wassern, in der bald zu gedenkenden Ordnung, ein beträchtlicher Vortheil erwartet werden kann.

Krankheiten, welche von kurzer Dauer, und von Gefahr, sind, und die man insgemein hitzige nennet, scheinen nicht diejenigen zu seyn, die auf die Wirkung dieser Wasser warten können, obgleich, bey den sich oft ereignenden Folgen davon, diese Wasser auch, ihrer Zeit, heilsam sind. Indessen kann doch auch selbst in einer Art hitziger Fieber, das Ritzinger ordinaire Trinkwasser seinen guten Nutzen haben. Ich verstehe die Gallen- Magen- und Darmfieber, wo man, statt einer ehedem verkehrten Methode, mit hitzigen und den Schweiß befördernden Arzneyen, mehr nöthig hat, auszuführen, und zu abstergiren, welches durch die Bestandtheile dieses Wassers sehr wohl mit bewirkt, und solches daher wohl antiphlogistisch, werden kann.



Um so mehr kann dieses Wasser in Fal-  
ten Fiebern, in den Zwischenzeiten, oder  
so genannten guten Tagen, vortheilhaft  
seyn, da man in diesen Krankheiten, zu-  
mahl im Anfang, nöthig hat, zu digeriren,  
und den Leib zu eröffnen, welches letztere  
durch den neuen oder Curbrunnen vorzüg-  
lich geschieht.

In schleichenden, nur nicht gänzlich  
heftischen Fiebern, die sowohl von gehab-  
ten, und nicht gehörig abgelassenen, an-  
dern Fiebern, entstanden, oder die eine na-  
he bevorstehende Verletzung eines oder an-  
dern Eingeweidcs, verschiedener nicht von-  
statten gehenden Excretionen, langsame Ent-  
kräftungen, von vorher gereizten Nerven,  
zum Grunde haben, können diese Wasser, in  
ihrer Maasse und Ordnung, ganz angemes-  
sene Mittel seyn.

Bei der langen Reihe zahlreicher Chro-  
nischer oder langwieriger Krankheiten,  
kann man überhaupt annehmen, daß unse-  
re Wasser in solchen heilsam sind, wo es  
die gehörige Methode erfordert, zähe Säf-  
te aufzulösen, auszuführen, die Wege zu  
eröff.

eröfnen, und die soliden Theile, nach geschehener Erweichung, oder erhaltener Geschmeidigkeit, wieder zu stärken. Somit können solche, sowohl bey dem Trinken, als Baden, in der Dickblütigkeit, Ueberfluß vom Fett, Schleim, und gallichten Feuchtigkeiten, ungesunder Corpulenz, und Fettigkeit, Wallungen des Bluts, verhaltenen Blutflüssen, Sicht und Gliederreissen, Lähmungen, Contracturen, von der Sicht, und von Wunden, Zittern der Glieder, in der Kräfte, und deren Arten, Cacherte, Bleichsucht, eingewurzelten Catarrhen, Augenkrankheiten, Entkräftungen verschiedener Art, und auch der, so vom Mißbrauche der Lust, und nächtlichen Phantasien, herrühren, auch anfangender Abzehrung, und Steinbeschwerden, ingleichen äußerlichen Geschwüren, vom guten Nutzen seyn.

Besonders weiß man in unsern Tagen nur gar zu wohl, wie sehr der Kopf und Brust leiden, wenn sich im Magen und Gedärmen, und in den mit ihnen verbundenen Eingeweiden des Unterleibes der Grund solcher Krankheiten findet. Hieher gehöret die Unverdaulichkeit, Magen-

E 5

drü-



drücken, Mangel des Appetits, zäher Schleim, Magen Husten, Blähungen, davon herrührende Engbrüstigkeit, Würmer, Hartleibigkeit, Verstopfungen, Magen und andere Krämpfungen, Anhäufungen und Stocken einer so genannten atrabilarischen, oder melancholischen, Materie, Godbrennen, Colicken, Verhinderungen des freien Umlaufs des Blutes in den Eingeweiden des Unterleibes, Darreucht, und so genannte Englische Krankheit der Kinder, hämorrhoidalische, nicht gehörig von statten gehende, Umstände, Krankheiten der Mutter, Verhaltung, oder beschwerlicher Abgang des ordinären, Bleichsucht, und manche Ursachen der Unfruchtbarkeit: überhaupt aber alles, was man unter den viel bedeutenden, und seines Orts zu bestimmenden, Namen der Hypochondrie, bey beyden Geschlechtern, versteht, welche oft so weit gehet, daß die Kranken keine gesunde Stunde haben, und ihres Lebens nicht froh werden. Durch die Wirkung dieser Wasser, nach den davon im 12. S. angegebenen Gründen, und Erläuterungen, kann den erzählten Umständen abhelfliche Maasse gegeben, der Kopf aufgeräumt, und das Gemüth ermuntert, werden. So wie überhaupt sich seit vielen Jahren,



ren, und auch nach den Zeugniß von Personen, die selbst seit dreßsig Jahren jährlich mit Vortheil an diese Brunnen reisen, eine Menge Fälle ergeben haben, wo in den erzählten Krankheiten diese Wasser von der gewünschten Wirkung gewesen sind.

Diejenigen Brustbeschwerden erfordern nur einige Behutsamkeit, wenn sich Kennzeichen ergeben, daß Knoten und Verhärtungen in der Lunge befindlich sind, oder wirklich die Lunge verletzet, und Geschwüre in derselben eine Schwindsucht zu wege gebracht haben. Zwar kann auch das Rißinger ordinaire Wasser, mit Milch, wirksam seyn, die andern Brunnen aber, dürfen wegen der übrigen Salz- und Eisentheile, die verletzten Theile zu sehr reizen, und alte Schäden zu sehr anregen. Hingegen bei bloßer Verkleimung der Brust, und davon herrührenden, zum Theil auch hypochondrischen, asthmatischen Beschwerden, und Herzklopfen, werden eben die benannten Bestandtheile des Wassers zur Eröffnung, Auswurf des Schleims, Beruhigung der Wallungen, und freyer Respiration, Gelegenheit geben. Und man hat  
Ben.



Beispiele, daß dem Ansehen nach ganz abgekehrte Personen, nach Gebrauch dieses Wasser, von neuen angefangen, zu leben.

S. 15.

## Maasregeln und Ordnung beym Trinken und Baden.

A. Je mehr man Vortheile, zu gleicher Zeit, für seine Gesundheit erhalten kann, um so mehr wird man sich an einen Ort bemühen müssen, wo sich alles zu diesem Endzweck vereiniger. Gesundbrunnen werden daher mit mehrern Vortheil an der Quelle selbst getrunken. Schon die Reise dahin, die damit verknüpfte Bewegung, der Genuß einer andern, als der bisher gewohnten, Luft, der Anblick neuer und veränderter Gegenstände, macht manche Personen schon wie neu geböhren. Der folgende ungezwungene Umgang mit Personen, die sich zu einem Endzweck versammeln, und einander in fröhlicher Gesellschaft aufmuntern, die Entschlagung auf einige Zeit, und Erholung, von ermüdenden Arbeiten des Körpers, und Gemüths, von Gram und Sorgen, das Vergnügen, auf einige Zeit sich selbst

selbst leben zu können, die Entfernung von übler Laune, oder Humor, die heilsamen und unveränderten Bestandtheile der Wasser, und deren Genuß, beim Trinken, und Baden, eine, zu Erhaltung des davon zu erwartenden Nutzens, nöthige, tägliche Bewegung, eine gute, und der Cur sowohl, als jedes eigenen Umständen, angemessene Diät, sind lauter Vortheile, die man an dem Ort der Gesundbrunnen selbst erhalten kann. Und diese werden vermehrt, wenn an einem solchen Orte mehr als ein Brunnen, und diese von verschiedenen Gehalt, sind, um nach den Umständen sich eines oder des andern, oder eines nach dem andern, bedienen zu können. Alle diese Vortheile, können bey den Quellen, davon wir reden, erhalten werden.

B. Sehr oft reisen aber Personen an die Brunnen und Bäder, mehr um sich zu amüsiren, und Veränderungen zu machen, als sie wirklich Cur mäßig zu gebrauchen. Wenn diese Veränderung die Erhaltung der Gesundheit zum Endzweck hat, so kann auch der Arzt, diese Recreation, und ein solches in gehöriger Art anzuwendendes Mittel, gar wohl billigen, und es gerne sehen,



hen, wenn dadurch andern Curgästen, zu einer angemessenen Fröhlichkeit Gelegenheit gegeben wird, die ihnen eben nöthig ist. Nur ist das einzige dabey zu merken, daß, im Fall man auch dabey einige von den Wassern anwenden wollte, man nicht allen Gebrauch derselben für ganz gleichgültig halte, oder glaube, bey wirklichen Uebelbefinden, mit einer Post-Cur, könne man auch gutes stiften, da sehr oft manche Wasser etwas anregen, welches dadurch nicht vortheilhaft wird. Doch hat auch ein kurzer Gebrauch des Rißinger ordinären Wassers am wenigsten ein Bedenken.

C. Eben dieses ist, auch in Absicht auf die oft zu kurz anberaumte Zeit, die Wasser curmäßig zu gebrauchen, zu beobachten. Oft trinkt man, um eher fertig zu werden, Ströme von Wasser, und will täglich purgiren, täglich baden: da man doch überlegen sollte, daß oft, und sanft, auffallende Tropfen, leichter einen Stein aushölen, als überhin rauschende, oder auch gar fortreißende, Regengüsse. Nicht jeder mann kann sich zwar längere Zeit von dem Ort seines Aufenthalts, oder von seinen Geschäften, entfernen, und eine hin-

läng-

längliche Zeit zu Besorgung seiner Gesundheit aussetzen, aber man kann doch auch die an der Quelle angefangene Cur zu Hause fortsetzen, wenn man noch Wasser mitnimmt, und zu Hause auch die bisherige Diät noch eine Zeit lang fortsetzet. Man darf daher an den Quellen sich nicht gar zu grossen Zwang anthun, ob man gleich auch nicht versäumen darf, die Absicht zu bewirken, warum man da ist. Mehrere Vortheile sind denn auch zu erhalten, wenn man in den folgenden Jahren wenn es nöthig, die Cur wiederholt.

D. Es scheint beynahe nicht wohl möglich zu seyn, für alle und jede Curgäste einerley Maasregeln zu entwerfen, unter welchen sie sich der Wasser bedienen sollten. Die Temperamente, besondere Einrichtung des Körpers, die Verschiedenheit der Krankheiten, der Zufälle, des Geschlechts, der gewohnten Lebensart, erfordern jedesmahl ieden Umständen angemessene Regeln: und ich habe mit Vergnügen am Brunnem gesehen, daß man in der Curzeit heilsame Regeln befolge. Wenn aber gleichwohl das vorzüglichste davon hier bengebracht werden muß, so darf nur zunächst in Betrachtung



tung gezogen werden, daß der Rißinger ordinaire Trinkbrunnen mehr auflöse, verdünne, und erfrische, der Cur und Bade Brunnen mehr abführe, und der Bockletter Brunnen, bey seiner auch auflösenden Eigenschaft, mehr stärke. Sonach wird sich einigermaßen die Anwendung dieses Wasser, auf die Personen, nachdem sie eine oder andere Wirkung vorzüglich nöthig haben, und auch nachher, bestimmen lassen, ob allenfalls bey dem Anfange der Cur eine Ueberlaß nöthig seyn möchte, oder nicht.

E. Ohne eine Eröffnung des Leibes aber, kann nicht wohl die Cur angefangen werden, ob solche gleich nicht allemahl gerade heftig seyn, und man überhaupt nicht glauben darf, daß eine tägliche zu vielmahlige Oefnung allein erst eine gute Wirkung nach sich ziehe, da durch die Wasser auch andere Excretionen bewirkt werden. Man kann aber ohnbedenklich mit dem ordinairn Rißinger Wasser die Cur anfangen, solches ein oder zwey Tage, zu 3. 4. bis 6. Gläsern zur Digestion und Präparation gebrauchen, alsdenn zu mehrerer Abführung des Curbrunnens zu 6. 7. 8. auch nach Bedinden mehreren, Gläsern, bis zur Erhaltung  
der

der verlangten Wirkung, sich bedienen. Oder man kann eine Dosis des eröffnenden Friederichsalzes, in warm gemachtem Rißinger ordinairen Wasser, auflösen, ein par Gläser davon nachtrinken, und davon die Abführung bey der Cur erhalten.

F. In den folgenden Tagen, kommt es nun auf die Erwegung der Umstände an, ob man das ordinaire Rißinger, oder den Curbrunnen, oder das Bosleter Wasser, mehr, und wie lange, fortsetzen, oder alle drey Wasser nach einander, welches sehr gut scheint, trinken solle? ob, und wie jedes, sowohl durch die Abführung, als durch den Urin, passire? ob, und wie jedes dem Magen bekomme? wie oft, und wie lange, man baden solle? und ob man solchen allenfalls noch besonders zu Hülfe kommen müsse? So viel aber erhellet aus den stärkenden und beförderenden Bestandtheilen des Bosleter Wassers, daß solches einmahl mit Nutzen, nach den Rißinger Wassern, eine Zeit lang, und sowohl zum Beschluß der Curen, als auch, nach vorher geschehenen Abführen, überhaupt curmäßig, allein, zu etlichen Wochen, und länger, zu trinken sey; sodann, daß es  
F
auch



auch vorthailhaft sey, an den Curtagen, nach getrunkenen Rikinger Wassern, auch von dem Bofleter ein par Gläser nachzutrinken. Unter wählenden Trinken überhaupt, kann man auch, mit Nutzen, eine zusammen geschlagene Serviette auf die Gegend des Magens legen. Und wenn man gemächlich trinkt, ist das kalte Wasser auch ohnbedenklich, ja bey einigen Personen nöthig. Besonders zärtliche Personen aber dürfen das Wasser aus den Quellen, oder auch das in Flaschen im Keller gestandene, einigermaßen in der Luft, oder auch durch etwas warmes Wasser, in welches man den Krug oder Glas, nur ganz kurze Zeit, sehet, ein wenig, ohne das Wasser matt zu machen, überschlagen lassen.

G. Den Anfang des Trinkens hat man nicht Ursache in die gar zu frühe Tages Zeit zu setzen. Warum soll man um 4. 5. Uhr sich aus der Transpiration und Ruhe reißen, und in oft feuchter und kühlere Luft, bey kaum geendigter Chylification, eine Menge Wasser in den Leib zwingen, und hernach durch Fatiguen erst solche wieder passirend machen? Die Morgenstun-



stunde um 6. 7. Uhr, hat auch noch Gold im Munde, man kann da anfangen, und um, oder bald nach, 9. Uhr schon, unter gehöriger, doch nicht heftiger, oder bis zum Schweiß fortgesetzter, zu Fusse, zu Pferde, oder im Wagen, angestellter, Bewegung, und mit gemächlich auf einander folgenden Gläsern, abgetrunken haben. Alsdann kann man, wenn, den Umständen nach, auch die Badcur zugleich, und nach, einige Zeit vorher, gebrauchter innerlicher Wässercur, auch gebraucht wird, und wenn alsdenn die Wasser meist paßirt sind, ins Bad gehen, welches zwar alsdenn, wenn man den Tag nicht trinkt, auch schon früher, aber auch wohl nachmittags, oder gegen Abend, nach geendigter Verdauung, und bey Verhütung nachmahliger Erkältung, geschehen kann. Nach dem Abtrinken kann, erforderlichen Falls, wohl etwas Bouillon, eine, doch nicht fette, so genannte eingebrannte Rummelsuppe, etwas Chocolate mit Wasser gemacht, oder auch Caffee, der auch mit Bosleiter Wasser gemacht werden kann, nicht aber Thee, wenigstens wenn ihn in die Gewohnheit fordern sollte, solcher mit simplen Wasser, und nicht ohne frische Citronenschalen, getrunken werden.

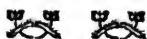


H. Dieses Frühstück muß aber nicht bis gegen Mittag dauern. Da die Wasser ohnehin Appetit machen, so fordert es schon der Magen, nicht zu spät, und somit um 12. höchstens gegen 1. Uhr zu essen. Am meisten ist aber auf die Abendmahlzeit der Bedacht zu nehmen, welche, wie überhaupt, so auch besonders beim Brunnentrinken, leicht seyn, um 7. oder gegen 8. Uhr anfangen, und durchaus nicht zu spät in die Nacht, wahren soll, um eine angenehme Ruhe und guten Schlaf haben zu können, und nicht den folgenden Morgen, wegen der Indigestion, verdrießlich, beschwert und unaufgeräumt zu seyn.

I. Die Speisen selbst erfordern zwar keine so gar zu strenge Auswahl, aber auch keinen Ueberfluß, in der Maasse, und Eigenschaften. Man darf nur eine Zeit lang, diejenigen meiden, die schwer zu verdauen sind, obschon manches auch auf die Gewohnheit ankommt. Fette, gebackene, Mehlspeisen, zu weiche, schleimigte, Fische, zu hart geräucherte Sachen, Butter, Käse, Eyer, zumahl harte, und zu viel Milchwerk, sind eben keine Brunnenspeisen. Doch kann das Desert wohl in etwas rei-

reifen Obst, jedoch ohne darauf viel Wasser zu trinken, und Anisbrod, oder dergleichen ähnlichen Confect, allenfalls bestehen. Kümmerlige und Melonen erfordern die grösste Behutsamkeit, doch ist nicht aller Salat als Gift zu verbieten, wenn bey dem Del und Essig eine gehörige Mischung getroffen wird, und man thut ihm Unrecht, wenn man solchen, bey dem Brunnen, als so schädlich, betrachtet, da das Backwerk, fett gespickte Braten, ingleichen aus Mandeln gefertigte Dinge, aus welchem man sich weniger Bedenken macht, in der That unverdaulicher sind, als ein wenig Salat.

K. Da die Einwohner in Rissingen, darunter es alte Leute giebt, den ordinären Trinkbrunnen, zu ihrem täglichen Gebrauch, zu ihrer Delice, und Leibwasser, machen, so wie dieses auch bey andern Gesundbrunnen geschieht, und die Benachbarten, auch entfernten Landleute, sich an den Festtagen ein Negal daraus machen, den Brunnen an der Quelle zu trinken; so hat auch dessen Gebrauch bey Tische, falls man nicht ein simples Wasser alsdenn



lieber trinkt, eben kein Bedenken, da sowohl mit als ohne Wein, die Digestion dadurch eher befördert, als gehindert wird, und man sonderlich, durch die Mischung dieses Wassers mit Wein, ein sehr angenehmes Getränk erhält, welches, zu seiner Zeit, dem Champagner vorzuziehen, und auch nachmittags gegen den Durst kann getrunken werden. Doch bey dem Abendessen möchte ich lieber das simple Wasser empfehlen, wovon keine besondere Excretionen erwartet werden dürfen. Besonders möchte das Voßleter Wasser des Abends zu unterlassen seyn, da dessen, so wie anderer ähnlichen Wasser, Eisentheile mehr eine Bewegung, als Ruhe des Körpers, erfordern, und die den Urin befördernde Kraft des Mineralwassers, die nächtliche Ruhe stören könnte. Wo aber schon eine Gewohnheit vorhanden, solches auch Mittags unter den Wein zu trinken, da kann es dabey sein Bewenden haben. In Absicht des Biers scheint nichts vorzuschreiben zu seyn, da gewöhnlicher Weise solches in Rissingen nicht getrunken wird, indem, wie gedacht, das ordinaire Trinkwasser dessen Stelle vertritt, und man daselbst die leichten und gut passirenden Saalweine, so wie auch andere Franken, Rhein,

Rhein, und fremde Weine, gut haben kann. Doch kann man auch Bier daseibst haben, und kömmt es, bey daran gewohnten, allenfalls auf ein Glas nicht an.

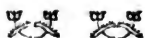
L. Die Nachmittagsstunden sind bey den Brunnencuren, außer der Abwartung der gehörigen, und etwan noch rückständigen, Wirkung der Wasser, insgemein, und nicht mit Unrecht, auch erlaubt, und der Gesundheit vortheilhaften, Vergnügungen, bey denen, deren kränkliche und andere Umstände solche verstaten, gewidmet, wovon es nach eines ieden Stande, Verfassung und Geschmack, zu viele Arten giebt, als daß ich Ursach habe, davon einen langen Catalogum her zu setzen. Auch hier kann man diese Vergnügungen genießen. Es beschreibe sie aber — ein schönerer Schriftsteller. Das Tableau würde unter meiner Hand nicht gerathen. Es gehöret eine eigene gute Laune dazu, um Amusements zu beschreiben. — Ich schränke mich darauf ein, daß ich dermahlen als Arzt zu schreiben habe. Und bey allen ihren Bemühungen, die Menschen gesund und vergnügt zu wissen, haben die-



se doch Ihre ernsthaften Minen, und zuweilen ihr — Aber. — Es kommt also darauf an, daß bey allen Vergnügungen möglichst der Körper, in guter Bewegung, und das Gemüth ohne beträchtliche Leidenschaften, wenigstens ohne unangenehme Wirkung derselben, sey: daß solche Spiele, wo bey man zu gezwungen sitzt, sich Vapeurs sammlet, und mehr einsilbige Worte redet, nicht zu lange dauern: daß die Bälle, und Promenaden, nicht zu ermüdend, und zu erheißend seyn: daß die leßtern Abends nicht zu spät, und nicht im Thau, oder zu kühler Luft, angestellet werden: daß man sich, ohne eine beschwerliche Etiquette, so amuse, daß die lange Weile, unter nützlichen, geselligen, und möglichst vergnügenden, Unterhaltungen, oder auch mäßiger Abwartung einiger Geschäfte, vergehe.

M. Da ich im 13. S. mich über die von dem Baden zu erhaltenden Vortheile, und auch kurz vorher über die dazu schicklichste Zeit, erkläret, so wird nicht nöthig seyn, solches zu wiederholen. Ich will nur noch anführen, daß außer dem  
ei:

eigentlichen Badbrunnen, auch das Rissinger ordinaire Wasser, gar wohl, zumahl Anfangs, und für schwächliche Personen, zum Baden zu gebrauchen sey: daß man anfangs ganz laulichte Bäder, und lieber Bade Mäntel von weissen Flanell, als leinen, erwähle, aber auch nachmahls sich nicht zu sehr darin erhitze, nicht ganz bis an den Hals darinn sitze, nicht im Bade schlafe, oder lese, sondern sich im Bade selbst, und auch nach demselben, da man den Mantel fallen läffet, und sich, in ein leinen Tuch geschlagen, ins Bett legt, wohl frottiren, und den Unterleib, und die leidenden Theile, wohl reiben lasse: nicht so gleich nach dem Baden, zumahl bey einigen, allenfalls sich ergebenden, und abzuwartenden, Ausschläge, in die freye Luft gehe, sondern im nahen Bett, bey einiger Erquickung, einige Transpiration abwarte. Ich würde hier auch von einem kalten Bade nochmahls reden, wenn solches bisher unter uns hätte eingeführet werden wollen. Wenigstens, wenn man es auch mit mineralischen Wassern nicht thun wollte, so würden uns doch die alten Römer, und auch morgenländische Völker, welche auch durch kalte Bäder, in ihren oft kostbaren Wasser,



serleitungen sich etwas zu gute thaten, und noch jetzt, gemeine, jüngere und ältere, Personen, die sich in Flüssen und Wassern kalt baden, Beispiele geben, wie vorthailhaft dieses, wenn es mit Vorsicht unternommen wird, zur Stärkung diene. Wer also auch in Rißingen Lust und Geschicklichkeit hätte, sich, auf gut Englisch, kalt zu baden, dem würde der so nahe Saalstrom, an einigen einsamen Orten, und da, wo flache Ufer sind, gar gute Gelegenheit dazu geben können.

N. Da die Rißinger und Bokleter Wasser schon diejenigen kräftigen Theile enthalten, wodurch man, nach den gehörigen Indicationen, einen beträchtlichen Vorthail für die Gesundheit erhalten kann, so wird es eben nicht nöthig seyn, sich bey dem Gebrauch der Wasser noch anderer Arzneyen zu bedienen. Nur in dem Fall würden solche angewendet werden können, wenn unermuthete Zufälle, als starke Durchfälle, Brechen, Coliken, Blutflüsse, Kopf und Brustweh, Wallungen im Blut, Nerven Umstände, Anregung alter Schänden, beschwerlicher Abgang des Urins, und getrunkenen Wassers, und dergleichen, sich etwa

er-



ergeben sollten, oder wo dem Magen, noch besonders, durch einige Stärkung, zu Hülfe gekommen werden müßte. Dieses letztere sucht man zwar beim Brunnentrinken, auch durch den Genuß von Gewürzhafteu, und auch mit Zucker überzogenen, oder in Morfellen gebrachten Dingen, als Kümmel, Anis, Fenchel, Citronen und Pomeranzenschalen, Calmus, Angelikenwurzel, Melken, Zimmet, eingemachten Früchten, und d. g. zu bewirken. Ich bin auch nicht gänzlich dawider, und man kann, gegen die Vapeurs, dergleichen auch wohl käuen: doch muß man nur in der Menge nicht pecciren, um nicht, vermittelst des Zuckers, eine ohnnothige Zäherung zuwege zu bringen. Die allenfalls aber in den angeführten Umständen nöthigen Arzeneien, auch erforderlichen Falls, gute Magen- und Visceralelixire, so etwa vor Tische zu nehmen, sind nach eines jeden eigenen Umständen zu erwägen, und anzuwenden, und sind solche, auch nach der Verordnung der jederzeit an dem Brunnen gegenwärtigen Medicorum. in der in Rißingen auch befindlichen Apotheke zu haben.

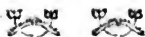
O. Was den Beschluß der Brunnencur, an Ort und Stelle, betrifft, so scheint es nicht rathsam zu seyn, auf einmahl abzubre-



brechen, und aufzuhören; auch scheint mir nicht vorthailhaft zu seyn, daß alle und jede nothwendig solchen Schluß mit einem abermahligen Abführen, durch ein Salz, oder durch den Eurbrunnen, machen sollen, zumahl wenn, nach vorhero, oder auch vor kommenden Umständen nach, unter der Wassercur, hinlänglich geschehenen Abführen, die stärkende Indication, zumahl durch das Bosleter Wasser, erst bewirkt worden, welche dadurch nur wieder gestört würde. Es ist also, wenn nicht besondere Ursachen noch eine Abführung nöthig machen, wie oben gedacht, am besten, nach und nach aufzuhören, und den Beschluß der Cur mit kleinen Portionen Wassers, zumahl des Bosleter, und also einiger Nachcur, die auch nach der Zuhausekunft noch zu nehmen, zu machen. Daß aber auch unter wählender Brunnen und Badecur, zuweilen einige Tage auszusetzen, geben die zuweilen sich einfindende besondern Excretionen, sonderlich die periodischen Umstände, besonders bey dem weiblichen Geschlecht, selbst an die Hand. So wie auch Schwangere sich einer eigentlichen Trink- und Badecur zu enthalten haben, ob ihnen schon ein ober anderes Glas Rißinger ordinaires Wasser, mit, oder ohne, Wein, gar wohl zu erlauben.

· P. Die-

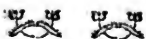
P. Diese kleine Nachcur, am Ort, und zu Hause, scheint um so nöthiger zu seyn, theils noch den Krankheiten, dagegen man die Cur gebrauchet hat, zumahl wenn jedes Umstände nicht eine gar zu lange Anwesenheit bey der Quelle verstattet, möglichst vollends abhelfliche Maasse zu geben, theils um die bishero geführte regelmässige Diät, zum Vortheil für die Gesundheit, noch etwas fortzuführen, und sonach die oft nachkommende Wirkung der Wasser zu erfahren. Wie denn sonderlich dahin zu sehen, daß, da man am Brunnen einigermassen von Geschäften abstrahiret hat, man sich nicht zu Hause sogleich in dieselben wieder zu tief, und ängstlich, stecke, sondern das indessen aufgesammelte, mit einer neuen Fertigkeit, schicklich theile, und besorge, zumahl wenn man bedenkt, daß, so wenig ein Weiser ein Hassler der Freude seyn darf, es doch ein Vergnügen sey, zu wissen, daß gute Geschäfte unser Beruf seyn. Wenn man daher schon vorher einige Mäßigung derselben, unter der Cur, nicht mit einer ecklen Ruhe, und gänzlichen Unthätigkeit, verwechselt hat, und bey einem zuweilen nöthigen Abwarten der Gesundheit, nicht blos auf solche wartet, sondern nur die die Gesundheit, mit einer Frölichkeit, bey guten Arbeiten, gebrauchet, so ist es sehr angenehm, nach, zu Er.



Erhaltung dieser Endzwecke, auch gebrauchten Brunnen und Badecuren, und nach vorher geschehener Veranstaltung, zu erfahren, daß, eben bey der Zuhausekunft, sich nicht unangenehme Gegenstände finden, oder daß man durch solche sich nicht zu sehr bewegen lasse, das durch die Cur gut gemachte, oder die erwartete gute Wirkung, zu hemmen.

Q. Aus dem angeführten wird nun leicht abzunehmen seyn, wie sich Personen, deren Umstände ihnen nicht gestatten, an die Quelle zu reisen, in Absicht einer, mit den Wassern, die man sich kommen läßt, zu Hause, oder an einem dritten Ort, vorzunehmenden Cur, zu betragen haben, indem die entworfenen Maasregeln auch hier anzuwenden sind. Der diätetische Gebrauch des Kissingen ordinairn Trinkwassers, unter den Wein, hat bey so vielen oben angezeigten chronischen Unbequemlichkeiten, zumahl bey zur Trockenheit geneigten Körpern, das wenigste Bedenken, und das curmäßige Trinken desselben, nach Art des Selzerwassers, an seinem Ort, einen sichern Nutzen, zumahl wenn, vor dem Anfang desselben, mit dem eröffnenden Friederichsalz abgeführt worden. Erfordert aber die Umstände, oder eine mehrere Neigung, das Bockleter Wasser, zur Cur, so wird

wird dennoch vor demselben, auch eine solche Abführung vortheilhaft seyn. Und es wird ferner auch wohlgethan seyn, wenn man etliche Tage zuerst, ieden Tag einen Krug, vom Rißinger ordinairen Wasser trinkt. Man kann alsdenn vortheilhafter sich des Bofleter Wassers bedienen, und anfangs zwey drittel einer Flasche, in den folgenden Tagen aber eine ganze Flasche, auf die oben angezeigte Weise, austrinken, und die Cur nach den Umständen, vierzehn Tage, drey, vier, Wochen, auch länger, fortsetzen. Man hat nicht nöthig, auch bey den versendeten und wohl conservirten Flaschen, das oberste, oder auch das letztere, als unnütz wegzugießen. Das oberste in der Flasche, enthält allerdings seinen Geist, seine leichte und penetrirende Theile, die in Wassern aufgelöseten Salze begeben sich ohnehin insgemein mehr nach dem Boden des Gefäßes, und es ist auch oben S. 9. gemeldet worden, daß selbst der in einigen Flaschen befindliche, obgleich wenige, Bodensatz, doch auch noch Kräfftige, theils alcalische, theils stärkende Eisentheile enthalte. Wenn es indessen jemand daran wenden kann, und will, zwey Flaschen, ieden Curtag, zu nehmen, so daß man, wenn das Wasser matt wird, solches weggiebt, und von der frischen Flasche die übrige Portion trinkt, so kann solches seinen guten Nutzen haben.



R. Ob nun schon die gewöhnlichste Zeit, sich dieser, so wie anderer Gesundwasser, zu bedienen, in die Sommermonate fällt, so erhellet doch aus den, verschiedenen fränklichen Umständen angemessenen, Bestandtheilen derselben, daß solche gar wohl zu ieder Jahreszeit, auch so gar im Winter, jedoch unter gehöriger Aufsicht, und Anwendung eines schicklichen Regime, zumahl in kleinen Dosen, und zuweilen auf einen, oder mehrere, Tage, könne gebraucht werden, und sind auch sowohl das Rißinger, als Bockleter, Wasser, so beschaffen, daß wenn die Flaschen und Krüge wohl bouchirt sind, und man nachmahls solche im Keller, auf Holz gestellt, und sonach wohl conserviret hat, sie sich Jahr und Tag, und länger, halten, und zum Gebrauch gut bleiben. Oder man kann solche Krüge und Flaschen auch ben kalten, jedoch hellen und trockenen, Wetter, aus der Quelle selbst frisch gefüllt bekommen.

S. Da ich ben der Anzeige der Ordnung des Gebrauchs der Wasser bereits mit angezeigt, was dabey verhütet werden müsse, so überhebet mich dieses zwar einer weitläuftigern Bemerkung der Mißbräuche und Fehler, die ben den Brunnencuren zuweilen vorkommen. Doch wird noch etwa anzuführen seyn,

seyn, daß man niemahls gemeinet gewesen, die Gesundwasser überhaupt, und auch diese, für Universalarzneyen zu halten, die es auch nicht giebt, oder zu glauben, daß in den erzählten Krankheiten, diese Wasser allemahl die einzigen, oder souverainen Mittel, seyn; da es mit manchen Krankheiten schon zu weit gekommen, auch zwischen dem gemessenen Verhalten, und der verlangten Hülfe, ein zu geringes Verhältniß seyn kann, als daß man überhaupt noch sichere Hülfe versprechen könne: und manche Krankheiten auch lange erträglich geblieben seyn würden, wenn man nicht solche mit Ungestüm angreifen, und wenn man manches mit etwas mehr Gedult hätte ertragen, wollen. Es bleibt aber allemahl noch ein grosser Vorzug, daß, in noch heilbaren Krankheiten, sich von diesen Wassern, und deren Bestandtheilen, wahre Vortheile mit Grunde hoffen lassen, so wie diese auch wirklich von so vielen Personen erhalten worden. Man darf aber diese Vortheile um so gewisser erwarten, wenn man, auch hier, des für gut gehaltenen nicht zu viel thut, nemlich, wenn man mit den häufigen, und zu kalten, und zu geschwind auf einander folgenden, Trinken, nicht auf den Magen, und den Körper überhaupt, losstürmet, die Trink- und Badecur nicht zu sehr übereilet, nicht

G 2

durch

durch heftige Bewegung den Schweiß erzwinget, aber auch sich für aller Erkältung hütet, und die Kleidung, und jedes Unternehmen, nach der jedesmahligen Witterung, einrichtet, den Magen nicht mit zu vielen, und zu verschiedenen Speisen überladet, nicht mehr Wein, am wenigsten die rothen, als Wasser, oder auch zu viel warme Getränke, trinkt, den Nachmittagschlaf meidet, und den, der eigentlich erquicket, zu gehöriger Nachtzeit genießet, sonderlich aber sich bemühet, daß, indem die Wasser eine materielle Ursache der Unzufriedenheit wegräumen, man auch der darauf folgenden Beruhigung und Zufriedenheit Raum gebe, über moralische und körperliche Kleinigkeiten hinwegsehe, ein im menschlichen Leben, bey sich selbst, und sonst, oft wahrzunehmendes Leeres möglichst gut ausfülle, oder es sich überlasse; nicht aber durch einen Tumult der Gemüthsbewegungen, verschiedener Art, oder wenigstens nicht durch ein starkes Schätzen oft gleichgültiger Dinge, eine heilsame Wirkung der gebrauchten Wassercur vereitle.



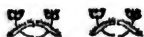
§. 16.

# Anzeige der vormahls von den Rißinger und Bockleter Wassern ge- gebenen Nachrichten, und Beschluß.

Wenn Gottfried Steeg, des Fürsten und Bischofs Julius, Leibarzt, in seiner von diesen Wassern bereits im Jahr 1593. herausgegebenen lateinischen Nachricht, geklagt, daß die, so vorher solche beschrieben, mehr ihre Meinungen angegeben, als den wahren Gehalt der Wasser bewiesen, so müssen vermuthlich noch ältere Nachrichten vor diesen vorhanden gewesen seyn. Man hat aber zur Zeit keine ältere ausmachen können, als des vormaligen Grafen von Schwarzburg, Leibarztes, und Stadtarzts zu Arnstadt, Johann Wittichs, aphoristischen Extract, vom Jahr 1589.

Nachder Zeit hat D. Johann Michael Fehr, Physicus der Reichsstadt Schweinfurth, von der Wirkung und Gebrauch der Sauerbronnen, warmen und Wildbäder, insonderheit des Sauerbronnens zu Rißingen, im Jahr 1676. eine kleine Schrift drucken lassen.

Unter der Aufschrift: *Hydrologia Franconia*, hat D. Johann Nicolaus Seiz, Physicus in Ochsenfurth, eine Beschreibung des Rißinger Sauerbronnens verfaßt, so



im Jahr 1700. in Würzburg heraus gekommen. So wie vorhero in den Jahren 1636. und 1673. der vormalige Physikus zu Neustadt an der Saal, Wolfgang Upius, und die Würzburgischen Professoren, Johann Baptista, und Ferdinand, Upius, ingleichen Faber, und der Leibarzt Johann Friederich Haack, zu Fulda, auch einige Nachrichten verfasst.

Im Jahr 1727. hat der damahlige Physicus in Kissingen, Johann Adam Stephan, von dem, von ihm so genannten, Christophs Brunnen, oder dem, oben weiter bekannt gemachten, Gesundbrunnen zu Boklet, eine Beschreibung herausgegeben, und eine Nachricht, von einigen durch diesen Brunnen geschehenen Curen, angefüget.

Vom Jahr 1738. ist des vormaligen Leibarzts und Professors zu Würzburg D. Johann Barth. Adam Beringers Untersuchung der Kissingen Heil und Gesundbrunnen, auf welche des ohnlängst verstorbenen Churpfälzischen Leibarzts, und Professors zu Heidelberg, vormaligen Leibarzts und Professors Würzburg, Herrn D. Franz Joseph von Oberkamp, wahrer Mineralgehalt, und davon abstammende Wirkkräften, der Kissingen und Bokleter Heil-Trink- und Badbrunnen, im Jahr 1745. und endlich des zeitigen Phys. Hrn. D. J. Georg Joseph Jägers kurzgefasste

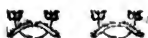
De

Beschreibung des wahren Befunds der uralten bekannten, Heil-, Trink- und Bädbrunnen, nächst dem Städtlein Rissingen an der Saale, und deren hievon, von einigen Jahren her beschenehen merkwürdigen, und wundersamen Heilwirkungen, im Jahr 1763. gefolget.

Aus diesen, zu verschiedenen Zeiten herausgegebenen, Schriften erhellet theils, das Alterthum des Gebrauchs dieser Gesundwasser, theils die fortgesetzte und gegründete Achtung, in welcher solche bisher gestanden. Ich habe sie daher bloß historisch anführen wollen, verbitte aber iezo deren Beurtheilung.

Ich habe mich bemühet, die Natur selbst zu fragen, und die erhaltenen Antworten, so wie ich sie zur Zeit vernommen, wieder mitzutheilen, ohne solche in dunkle Redensarten einzufleiden, oder auf Vorurtheile, die nur gar zu gewöhnlich sind, mich zu verlassen. Dieses ist auch die Ursache, warum ich, und auch um unnöthige Weitläufigkeiten zu vermeiden, die Namen und Meinungen, mehrerer verdienter Aerzte und Ehmisten, und zum Theil classischer Schriftsteller, und Beschreiber der Wasser überhaupt, und besonders der Gesundbrunnen, eines Bechers, Boyle, Hofmanns, Stahls, Boerhavens, Henkels, Heisters, Scheuchzers, du Clos, Boulluc, Lemery, Listers, Neumanns, Seip, Pinnaus, Wallerius, Cartheusers, Gesners, Marggraf,

le



le Roi, Springsfelds, Lucas, Trillers, und anderer, älterer, und neuerer, anzuführen, Bedenken getragen, oder zu bemerken, wie nach ihre, auf sich beruhende, Sätze, mit den meinigen übereinkommen, oder wo ich genöthiget worden, von ihnen abzugehen. Daß aber letzteres in manchen Stücken geschehen, und einiges genauer bestimmt, oder rund herausgesagt, werden müssen, hat die Natur der Sache erfordert, und um so mehr, als es nur gar zu oft geschiehet, daß Nachrichten von Gesundbrunnen und Bädern, nicht allezeit gehörig zuverlässig sind. Ich habe mich an andern Orten, über das chymische sowohl, als pathologische, auch therapeutische, was die Gesundbrunnen überhaupt betrifft, schon vor dem erklärt, und werde auch nicht ermangeln, wenn in der Folge beträchtliche Beobachtungen, die das bisher angeführte noch mehr erläutern, sich ergeben sollten, solche seiner Zeit nachzubringen.

Dermahlen scheint mir nichts mehr übrig zu seyn, als der herzliche Wunsch, daß von den, auf Begehren, beschriebenen Gesundwassern, unter dem Segen des Höchsten, die besten Vortheile ferner erhalten werden mögen.









